

pacovis

Consommables

Brochure de compétences

PACOVIS.CH



Happy to Serve.

Le pack complet pour votre travail quotidien

C'est avec plaisir et passion que nous relevons vos défis et vous facilitons la tâche au quotidien, afin de vous permettre de vous concentrer sur l'essentiel. En parfaite adéquation avec notre devise «Happy to serve»!

Qui sommes-nous?

Une entreprise familiale suisse employant plus de 650 personnes – traditionnelle, terre à terre et innovante. Notre groupe, avec son siège à Stetten dans le canton d'Argovie, dispose de succursales en Allemagne, en Autriche et en République tchèque ainsi que des partenaires de distribution présents dans tout l'espace européen.

Vous profitez

Grâce à la proximité personnelle, à la flexibilité, à une profonde compréhension du marché et à un véritable intérêt pour votre réussite. Nous anticipons, réfléchissons aux solutions et nous engageons pour vous offrir entière satisfaction.

#1

Fiabilité constante

une solide entreprise familiale, depuis 1935

#2

Un ensemble de services complets

de la matière première au produit fini

#3

Haute sécurité d'approvisionnement

élevée grâce à un réseau mondial et à un stock important

#4

Conseils client personnalisés

avec un grand savoir et un grand engagement

#5

Haute flexibilité

grâce à des solutions innovantes et spécifiques aux clients

#6

Quantités adaptées aux besoins

de 25 kilos à 100 tonnes «just in time»

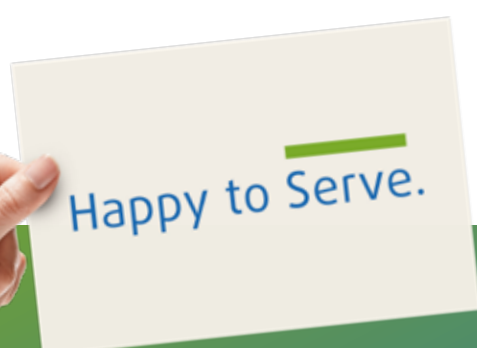
#7

100 % de qualité

et réponse à toutes vos attentes

#8

Nous faisons ce que nous promettons.



Nos compétences principales



Food Packaging, Catering

Nous sommes votre partenaire pour l'emballage, la présentation et le service professionnels de denrées alimentaires. Découvrez nos emballages pour la vente à l'emporter, nos articles de table et nos produits traiteur dans de nombreuses formes, tailles et matériaux, parfaitement adaptés à vos exigences.



Consommables

Souvent sous-estimés, mais indispensables: les aides pour le quotidien de votre entreprise – les consommables. Découvrez notre vaste assortiment destiné au travail avec les denrées alimentaires – du papier absorbant aux rouleaux de caisse, en passant par les sachets sous vide et bien plus encore.



Hygiène, nettoyage, sécurité au travail

L'hygiène est cruciale dans le secteur alimentaire – nul besoin toutefois d'être un professionnel. Grâce à notre offre de services, nos concepts individuels et nos produits adaptés, nous veillons à ce que vous puissiez vous concentrer entièrement sur votre passion.



Technologie

Grâce à une technologie de pointe et au savoir-faire de notre équipe de développement, vous tirez le meilleur de vos matières premières. Nos mélanges pour la viande, la charcuterie, le lait, le fromage et les crèmes glacées garantissent une consistance, un goût, une conservation et une coloration irréprochables.



Matières premières

Du sucre d'érable aux feuilles de laurier, en passant par la cannelle – nous disposons de tous les ingrédients nécessaires à la réalisation de vos délicieux mets et boissons. Nous proposons un choix varié de matières premières de qualité constante et provenant du monde entier.



Convenience

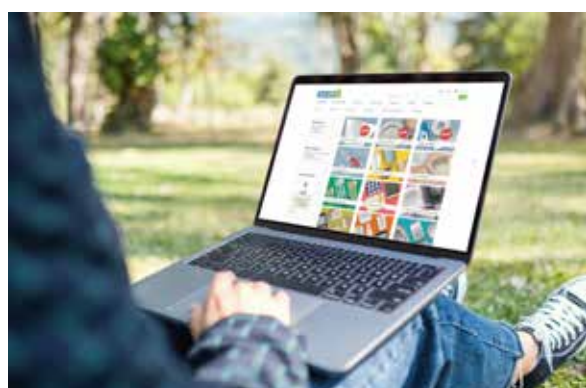
Pour simplifier vos processus: Nos produits directement utilisables garantissent une plus grande efficacité et un affinage décisif. Marinades, mélanges d'épices, sauces à salades ou coulis aux fruits et au chocolat – nous nous chargeons de la fabrication et du conditionnement dans les emballages les plus divers.

Notre offre de services

Du conseil initial au concept adéquat: nous vous accompagnons personnellement, de façon simple et engagée.



- ✓ **Conseil personnalisé chez vous,
sur place, ou chez nous**
- ✓ **Tout d'une seule source**
- ✓ **Optimisation permanente
par votre interlocuteur Pacovis**
- ✓ **Échantillonnage gratuit**
- ✓ **Appelez sans tarder le
+41 56 485 93 93**



Les spécifications sont
disponibles à tout moment
sur le portail client:
 portal.pacovis.ch



Un seul fournisseur pour les consommables

Pour l'hygiène, la fraîcheur et une manipulation sûre des aliments: notre vaste assortiment de consommables vous aide à protéger vos aliments de façon idéale.

Le menu complet

Qu'il s'agisse de films de conservation, de sachets sous vide, de papier cuisson ou de filets à viande: vous trouverez chez nous tout ce dont vous avez besoin pour la manipulation quotidienne des aliments. Pratiques et prêts à l'emploi – pour un quotidien sans problème.

Nous renforçons l'artisanat



Boulangerie

Des solutions d'emballage haut de gamme à la sauce à salade confectionnée selon votre recette secrète – suscitez l'enthousiasme de vos clients sur toute la ligne.



Boucherie

Mélanges technologiques selon votre propre recette: Mélanges de condiments, marinades, sauces BBQ et bien plus encore – tous les ingrédients pour votre artisanat.



Restauration

Pour le service en salle, les snacks, les food trucks ou votre commerce de plats à emporter – nous vous équipons de manière optimale.



Entreprises de transformation laitière

Cultures, présure et additifs, mélanges de bases, sans oublier les accessoires assortis – vous pouvez compter sur nous.



Sommaire

Explication succincte des symboles

- Imprimable individuellement
- Adapté au four
- Convenient au micro-ondes
- Convient à la congélation
- Nouveau
- naturesse
- suplesse

Bon à savoir

- Pacovis se présente — 2
- Nos compétences principales — 3
- Notre pack de services — 4

Poches à douille et sac à dresser – la solution idéale pour un travail précis — 24



Sachets sous vide pour chaque application – fraîcheur, conservation et présentation optimale — 8



Sachets sous vide — 8

Sachets de cuisson et sachets quick — 14

Sachets à fond plat — 15

Sachets rétractables — 16

Feuille pour harasse et housse de couverture pour chariot gastro — 19

Couches de cellulose, Barquette polystyrène, bas & filets — 21

Sachets divers — 22

Poche à douille — 24

Films aluminium — 25

Films alimentaire — 26

Papiers et films d'emballage — 29

Papier pour steak — 32

Papier fromage — 32

Papier absorbant — 33

Papier et tapis de cuisson — 34

Papier pour plate et supports gâteaux — 35

Boîte de rangement — 37

Brochettes — 38

Étiquettes — 39

Rouleaux de caisse — 40

Bougies et pâte combustible — 41

Divers — 41

Gants nitrile — 43

Rouleau de papier — 43

SACHETS SOUS VIDE, SACHETS DE CUISSON ET SACHETS QUICK, SACHETS À FOND PLAT, SACHETS RÉTRACTABLES



Une variété de sachets pour chaque application – fraîcheur, conservation et présentation optimale

Mets sous vide, cuisinés ou présentés de manière élégante: notre gamme offre la solution adaptée à chaque exigence.

Quel sachet pour quelle application?

- ✓ Sachets sous vide: l'air est extrait – idéal pour prolonger la conservation
- ✓ Sachets à fond plat: stables, présentables et refermables
- ✓ Sachets rétractables: s'adaptent à votre produit, idéals pour la viande
- ✓ Sachets de cuisson: résistants à la chaleur, pour une cuisson directe dans le sachet, par exemple pour la cuisson sous vide

Pour plus de détails sur l'utilisation, consultez les pages 12 et 17.

Sachets sous vide – pour une fraîcheur maximale et une conservation prolongée:

- ✓ L'extraction d'air assure une plus longue conservation
- ✓ Disponibles en transparent (90 µ et 165 µ) et noir, pour un aspect visuel attrayant même lorsque si la sauce se sépare de la graisse
- ✓ Sachets doubles perforés
- ✓ Sous-emballé par 100 pièces, pour un prélèvement aisément

Pour nos bouchers: la ligne «Q-pour gourmets» – plus d'informations à la page 13.

Sachets de cuisson – sous-vide de haut niveau:

- ✓ Cuire le contenu directement dans le sachet (jusqu'à 115 °C et 121 °C).
- ✓ Empêche la surcuisson, l'arôme est préservé
- ✓ Disponible en plusieurs tailles et épaisseurs

Sachets à fond plat – un emballage intelligent et attrayant

Présentation:

- ✓ Forme stable – idéale pour la vente et le buffet
- ✓ Standard: transparent
- ✓ Noir: pour un aspect discret, dissimule les dépôts de graisse
- ✓ Avec encoche d'ouverture pour une manipulation aisée sans ciseaux

Conseil Pacovis:

- ✓ Si vous n'utilisez pas l'intégralité du contenu, le sachet peut être refermé en toute sécurité au moyen d'une pince, de sorte que la quantité restante reste fraîche.

Sachets rétractables – épousent la forme du produit:

- ✓ Minimisent les fuites de jus, le contenu conserve sa fraîcheur et sa qualité
- ✓ Particulièrement adaptés à la viande fraîche
- ✓ Standard avec soudure au fond et sur les côtés

Skinpack – une présentation attrayante sans machine spécifique:

- ✓ Présentation moderne et vendeuse de vos produits, sans dispositif Skinpack
- ✓ Aspect attrayant – le produit reste fixé et bien visible
- ✓ Durée de conservation plus longue grâce à un scellage solide

Accessoires:

- ✓ Film de protection des os
- ✓ Carton décoratif Ardesia
- ✓ Etiquette adhésive avec trou Euro

SACHETS SOUS VIDE

Sacs sous vide jusqu'à 155 mm de largeur

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Nº d'art.
PA/PE	90	transparent	100	150	100	17191
PA/PE	90	transparent	100	150	1'000	17191
PA/PE	90	transparent	100	250	100	17192
PA/PE	90	transparent	100	250	1'000	17192
PA/PE	90	transparent	100	300	100	17193
PA/PE	90	transparent	100	300	1'000	17193
PA/PE	90	transparent	120	150	100	17194
PA/PE	90	transparent	120	150	1'000	17194
PA/PE	90	transparent	120	190	100	17195
PA/PE	90	transparent	120	190	1'000	17195
PA/PE	90	transparent	120	220	1'000	21303
PA/PE	90	transparent	120	270	100	17197
PA/PE	90	transparent	120	270	1'000	17197
PA/PE	90	transparent	120	280	100	17198
PA/PE	90	transparent	120	280	1'000	17198
PA/PE	90	transparent	120	300	100	17199
PA/PE	90	transparent	120	300	1'000	17199
PA/PE	90	transparent	125	290	100	17200
PA/PE	90	transparent	125	290	1'000	17200
PA/PE	90	transparent	130	260	100	17196
PA/PE	90	transparent	130	260	1'000	17196
PA/PE	90	transparent	130	280	100	17201
PA/PE	90	transparent	130	280	1'000	17201
PA/PE	90	transparent	130	380	100	17202
PA/PE	90	transparent	130	380	1'000	17202
PA/PE	90	transparent	135	330	100	17203
PA/PE	90	transparent	135	330	1'000	17203
PA/PE	90	transparent	140	200	100	17204
PA/PE	90	transparent	140	200	1'000	17204
PA/PE	90	transparent	140	210	100	17205
PA/PE	90	transparent	140	210	1'000	17205
PA/PE	90	transparent	140	225	100	17206
PA/PE	90	transparent	140	225	1'000	17206
PA/PE	90	transparent	140	300	100	17207
PA/PE	90	transparent	140	300	1'000	17207
PA/PE	90	transparent	145	200	100	17208
PA/PE	90	transparent	145	200	1'000	17208
PA/PE	90	transparent	145	250	100	17209
PA/PE	90	transparent	145	250	1'000	17209
PA/PE	90	transparent	150	180	100	17210
PA/PE	90	transparent	150	180	1'000	17210
PA/PE	90	transparent	150	210	100	17211
PA/PE	90	transparent	150	210	1'000	17211
PA/PE	90	transparent	150	230	100	17212
PA/PE	90	transparent	150	230	1'000	17212
PA/PE	90	transparent	150	250	100	17213
PA/PE	90	transparent	150	250	1'000	17213
PA/PE	90	transparent	150	260	100	17214
PA/PE	90	transparent	150	260	1'000	17214
PA/PE	90	transparent	150	300	100	17215
PA/PE	90	transparent	150	300	1'000	17215
PA/PE	90	transparent	150	350	100	17216
PA/PE	90	transparent	150	350	1'000	17216
PA/PE	90	transparent	155	175	100	17217
PA/PE	90	transparent	155	175	1'000	17217
PA/PE	90	transparent	155	225	100	17218
PA/PE	90	transparent	155	225	1'000	17218





Sacs sous vide à partir de 160 mm de largeur



Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Nº d'art.
PA/PE	90	transparent	160	200	100	17220
PA/PE	90	transparent	160	200	1'000	17220
PA/PE	90	transparent	160	220	100	17221
PA/PE	90	transparent	160	220	1'000	17221
PA/PE	90	transparent	160	250	100	17222
PA/PE	90	transparent	160	250	1'000	17222
PA/PE	90	transparent	160	300	100	17219
PA/PE	90	transparent	160	300	1'000	17219
PA/PE	90	transparent	160	330	100	17223
PA/PE	90	transparent	160	330	1'000	17223
PA/PE	90	transparent	165	200	100	17224
PA/PE	90	transparent	165	200	1'000	17224
PA/PE	90	transparent	165	210	100	17225
PA/PE	90	transparent	165	210	1'000	17225
PA/PE	90	transparent	165	250	100	17226
PA/PE	90	transparent	165	250	1'000	17226
PA/PE	90	transparent	165	380	100	17227
PA/PE	90	transparent	165	380	1'000	17227
PA/PE	90	transparent	170	210	100	17228
PA/PE	90	transparent	170	210	1'000	17228
PA/PE	90	transparent	170	250	100	21304
PA/PE	90	transparent	170	250	1'000	21304
PA/PE	90	transparent	170	280	100	17229
PA/PE	90	transparent	170	280	1'000	17229
PA/PE	90	transparent	170	400	100	17230
PA/PE	90	transparent	170	400	1'000	17230
PA/PE	90	transparent	170	500	100	17231
PA/PE	90	transparent	170	500	1'000	17231
PA/PE	90	transparent	175	225	100	18501
PA/PE	90	transparent	175	225	1'000	18501
PA/PE	90	transparent	175	300	100	17232
PA/PE	90	transparent	175	300	1'000	17232
PA/PE	90	transparent	180	220	100	17233
PA/PE	90	transparent	180	220	1'000	17233
PA/PE	90	transparent	180	260	100	17234
PA/PE	90	transparent	180	260	1'000	17234
PA/PE	90	transparent	195	300	100	18500
PA/PE	90	transparent	195	300	1'000	18500
PA/PE	90	transparent	200	250	100	17235
PA/PE	90	transparent	200	250	1'000	17235
PA/PE	90	transparent	200	300	100	17236
PA/PE	90	transparent	200	300	1'000	17236
PA/PE	90	transparent	200	320	100	17237
PA/PE	90	transparent	200	320	1'000	17237
PA/PE	90	transparent	200	400	100	17238
PA/PE	90	transparent	200	400	1'000	17238
PA/PE	90	transparent	200	500	100	17239
PA/PE	90	transparent	200	500	1'000	17239
PA/PE	90	transparent	200	600	100	17240
PA/PE	90	transparent	200	600	1'000	17240
PA/PE	90	transparent	200	700	100	17241
PA/PE	90	transparent	200	700	1'000	17241
PA/PE	90	transparent	215	300	100	17242
PA/PE	90	transparent	215	300	1'000	17242
PA/PE	90	transparent	225	300	100	17243
PA/PE	90	transparent	225	300	1'000	17243
PA/PE	90	transparent	225	460	100	17244
PA/PE	90	transparent	225	460	500	17244
PA/PE	90	transparent	225	500	100	17245
PA/PE	90	transparent	225	500	500	17245

Sacs sous vide à partir de 230 mm de largeur



Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Nº d'art.
PA/PE	90	transparent	230	350	100	17246
PA/PE	90	transparent	230	350	1'000	17246
PA/PE	90	transparent	250	250	100	17247
PA/PE	90	transparent	250	250	1'000	17247
PA/PE	90	transparent	250	280	100	17248
PA/PE	90	transparent	250	280	1'000	17248
PA/PE	90	transparent	250	300	100	17249
PA/PE	90	transparent	250	300	1'000	17249
PA/PE	90	transparent	250	350	100	17250
PA/PE	90	transparent	250	350	1'000	17250
PA/PE	90	transparent	250	400	100	17251
PA/PE	90	transparent	250	400	1'000	17251
PA/PE	90	transparent	250	500	100	17252
PA/PE	90	transparent	250	500	500	17252
PA/PE	90	transparent	250	600	100	17253
PA/PE	90	transparent	250	600	500	17253
PA/PE	90	transparent	250	750	100	17254
PA/PE	90	transparent	250	750	500	17254
PA/PE	90	transparent	260	350	100	17255
PA/PE	90	transparent	260	350	1'000	17255
PA/PE	90	transparent	260	450	100	17256
PA/PE	90	transparent	260	450	500	17256
PA/PE	90	transparent	270	300	100	17257
PA/PE	90	transparent	270	300	1'000	17257
PA/PE	90	transparent	270	500	100	17258
PA/PE	90	transparent	270	500	500	17258
PA/PE	90	transparent	275	300	100	17259
PA/PE	90	transparent	275	300	1'000	17259
PA/PE	90	transparent	300	300	100	17260
PA/PE	90	transparent	300	300	1'000	17260
PA/PE	90	transparent	300	320	100	17261
PA/PE	90	transparent	300	320	1'000	17261
PA/PE	90	transparent	300	400	100	17262
PA/PE	90	transparent	300	400	1'000	17262
PA/PE	90	transparent	300	500	100	17263
PA/PE	90	transparent	300	500	500	17263
PA/PE	90	transparent	300	600	100	17264
PA/PE	90	transparent	300	600	500	17264
PA/PE	90	transparent	300	800	100	17265
PA/PE	90	transparent	300	800	500	17265
PA/PE	90	transparent	315	460	100	17266
PA/PE	90	transparent	315	460	500	17266
PA/PE	90	transparent	320	320	100	17267
PA/PE	90	transparent	320	320	1'000	17267
PA/PE	90	transparent	320	500	100	17269
PA/PE	90	transparent	320	500	500	17269
PA/PE	90	transparent	340	360	100	17270
PA/PE	90	transparent	340	360	500	17270
PA/PE	90	transparent	350	350	100	17271
PA/PE	90	transparent	350	350	500	17271
PA/PE	90	transparent	350	400	100	17272
PA/PE	90	transparent	350	400	500	17272
PA/PE	90	transparent	350	450	100	17273
PA/PE	90	transparent	350	450	500	17273
PA/PE	90	transparent	350	500	100	17274
PA/PE	90	transparent	350	500	500	17274



Sacs sous vide à partir de 400 mm de largeur



Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Nº d'art.
PA/PE	90	transparent	400	400	100	17275
PA/PE	90	transparent	400	400	500	17275
PA/PE	90	transparent	400	450	100	17276
PA/PE	90	transparent	400	450	500	17276
PA/PE	90	transparent	400	500	100	17277
PA/PE	90	transparent	400	500	500	17277
PA/PE	90	transparent	400	600	100	17278
PA/PE	90	transparent	400	600	500	17278
PA/PE	90	transparent	400	700	50	17279
PA/PE	90	transparent	400	700	250	17279
PA/PE	90	transparent	400	800	50	21302
PA/PE	90	transparent	400	800	250	21302
PA/PE	90	transparent	450	700	100	17280
PA/PE	90	transparent	450	700	500	17280
PA/PE	90	transparent	500	600	50	17281
PA/PE	90	transparent	500	600	250	17281



Sachet sous vide double, perforé



Matière	Épaisseur µ	Couleur	Dimension extérieure mm	Unité	Nº d'art.
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 200	100	17964
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 200	1'000	17964
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 230	100	17965
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 230	1'000	17965
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 260	100	17966
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 260	1'000	17966
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 290	100	17967
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 290	1'000	17967
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 320	100	18473
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 320	1'000	18473

Consignes d'utilisation des sachets sous vide et des sachets de cuisson sous vide

	Sachet sous vide standard PA/PE 90 µ	Sachet de cuisson sous vide 115°, PA/PE 90 µ, pasteuriser	Sachet de cuisson sous vide OPA/PP 90 µ, stériliser
De -40 à +40 °C	Pas de restriction temporelle Pas de consignes d'utilisation particulières	Pas de restriction temporelle Pas de consignes d'utilisation particulières	Pas de restriction temporelle Pas de consignes d'utilisation particulières
De +40 à +70 °C	2 heures max. Pas de consignes d'utilisation particulières	2 heures max. Pas de consignes d'utilisation particulières	2 heures max. Pas de consignes d'utilisation particulières
De +70 à +80 °C	1 heure max. Pas de consignes d'utilisation particulières	2 heures max. Pas de consignes d'utilisation particulières	2 heures max. Pas de consignes d'utilisation particulières
De +80 à +90 °C	30 minutes max. Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement	2 heures max. Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement	2 heures max. Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement
De +90 à +100 °C	Impossible Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement	2 heures max. Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement	2 heures max. Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement
De +100 à +110 °C	Impossible Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement	2 heures max. Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement	2 heures max. Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement
De +110 à +120 °C	Impossible Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement	1 heure max. Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement	1 heure max. Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement
De +115 à +125 °C	Impossible Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement	Impossible Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement	30 minutes max. Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement
De +120 à +125 °C	Impossible Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement	Impossible Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement	30 minutes max. Utilisation uniquement avec compensation de pression (autoclave) Rémpissage à chaud uniquement lorsque le sachet est couché et se remplit lentement

Sacs sous vide exclusif

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Nº d'art.
PA/PE	90	noir	120	280	100	27471
PA/PE	90	noir	120	280	1'000	27471
PA/PE	90	noir	140	200	100	27472
PA/PE	90	noir	140	200	1'000	27472
PA/PE	90	noir	160	220	100	27473
PA/PE	90	noir	160	220	1'000	27473
PA/PE	90	noir	160	250	100	27474
PA/PE	90	noir	160	250	1'000	27474
PA/PE	90	noir	180	250	100	27475
PA/PE	90	noir	180	250	1'000	27475
PA/PE	90	noir	200	300	100	27476
PA/PE	90	noir	200	300	1'000	27476



Film de protection pour Os

Matière	Couleur	Largeur mm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
PP/Cire	blanc	115	100	1	18065
PP/Cire	blanc	115	100	8	18065
PP/Cire	blanc	230	100	1	18066
PP/Cire	blanc	230	100	4	18066
PP/Cire	blanc	310	100	1	18067
PP/Cire	blanc	310	100	2	18067



Sacs sous vide, extra fort

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Nº d'art.
PA/PE	165	transparent	130	280	100	17594
PA/PE	165	transparent	130	280	1'000	17594
PA/PE	165	transparent	140	210	100	17595
PA/PE	165	transparent	140	210	1'000	17595
PA/PE	165	transparent	150	260	100	17596
PA/PE	165	transparent	150	260	1'000	17596
PA/PE	165	transparent	200	300	100	17597
PA/PE	165	transparent	200	300	1'000	17597
PA/PE	165	transparent	200	400	100	17598
PA/PE	165	transparent	200	400	500	17598
PA/PE	165	transparent	220	350	100	17599
PA/PE	165	transparent	220	350	500	17599
PA/PE	165	transparent	250	400	100	17600
PA/PE	165	transparent	250	400	500	17600
PA/PE	165	transparent	250	500	100	17601
PA/PE	165	transparent	250	500	400	17601
PA/PE	165	transparent	300	500	50	17602
PA/PE	165	transparent	300	500	250	17602
PA/PE	165	transparent	320	320	100	17603
PA/PE	165	transparent	320	320	500	17603
PA/PE	165	transparent	400	600	100	17604
PA/PE	165	transparent	400	600	400	17604



Pour nos bouchers: Assortiment Q-pour gourmets

Q-pour gourmets est notre nouvelle ligne d'emballages pour l'industrie carnée. Le concept moderne en deux designs différents se décline en Freshpacks, sachets, barquettes de cuisson, serviettes et sacs. N'hésitez pas à nous contacter pour vous faire conseiller.





Sacs sous vide blacky

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Nº d'art.
PA/PE	90	transparent/noir	100	300	100	17283
PA/PE	90	transparent/noir	100	300	1'000	17283
PA/PE	90	transparent/noir	135	350	100	17284
PA/PE	90	transparent/noir	135	350	1'000	17284
PA/PE	90	transparent/noir	150	250	100	17285
PA/PE	90	transparent/noir	150	250	1'000	17285
PA/PE	90	transparent/noir	150	300	100	17286
PA/PE	90	transparent/noir	150	300	1'000	17286
PA/PE	90	transparent/noir	150	450	100	17287
PA/PE	90	transparent/noir	150	450	1'000	17287
PA/PE	90	transparent/noir	160	250	100	17288
PA/PE	90	transparent/noir	160	250	1'000	17288
PA/PE	90	transparent/noir	175	225	100	17289
PA/PE	90	transparent/noir	175	225	1'000	17289
PA/PE	90	transparent/noir	180	260	1'000	17293
PA/PE	90	transparent/noir	200	250	100	17290
PA/PE	90	transparent/noir	200	250	1'000	17290
PA/PE	90	transparent/noir	200	300	100	17291
PA/PE	90	transparent/noir	200	300	1'000	17291
PA/PE	90	transparent/noir	270	300	100	17292
PA/PE	90	transparent/noir	270	300	1'000	17292

SACHETS DE CUISSON ET SACHETS QUICK



Sacs sous vide cuisson jusqu'à 115 °C

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Nº d'art.
PA/PE	90	transparent	140	410	100	21082
PA/PE	90	transparent	140	410	1'000	21082
PA/PE	90	transparent	150	200	100	17379
PA/PE	90	transparent	150	200	1'000	17379
PA/PE	90	transparent	180	250	100	17380
PA/PE	90	transparent	180	250	1'000	17380
PA/PE	90	transparent	200	300	100	17381
PA/PE	90	transparent	200	300	1'000	17381
PA/PE	90	transparent	250	300	100	17382
PA/PE	90	transparent	250	300	1'000	17382
PA/PE	90	transparent	300	400	100	17383
PA/PE	90	transparent	300	400	600	17383
PA/PE	90	transparent	400	500	100	17384
PA/PE	90	transparent	400	500	600	17384
PA/PE	90	transparent	400	600	100	17385
PA/PE	90	transparent	400	600	600	17385



Sacs sous vide cuisson jusqu'à 121 °C

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Nº d'art.
OPA/PP	105	transparent	160	200	100	10809
OPA/PP	105	transparent	160	200	1'000	10809
OPA/PP	105	transparent	180	250	100	10810
OPA/PP	105	transparent	180	250	1'000	10810
OPA/PP	105	transparent	200	300	100	10811
OPA/PP	105	transparent	200	300	1'000	10811
OPA/PP	105	transparent	300	400	100	10812
OPA/PP	105	transparent	300	400	1'000	10812
OPA/PP	105	transparent	400	500	100	10813
OPA/PP	105	transparent	400	500	500	10813
OPA/PP	105	transparent	450	500	100	15333
OPA/PP	105	transparent	450	500	500	15333
OPA/PP	105	transparent	400	600	100	10814
OPA/PP	105	transparent	400	600	500	10814

Sachet Quick, palette avec fond



Sachet Quick, noix de jambon avec fond



Sachet Quick, jambon roulé avec fond



Sachet Quick, langue



Sachet Quick neutre avec fond



SACHETS À FOND PLAT

Sachet tenant debout jusqu'à 100 °C transparent



Sachet tenant debout jusqu'à 112 °C blacky



Matière	Épaisseur µ	Couleur	Hauteur mm	Largeur mm	Pli de fond mm	Contenu ml	Unité	Nº d'art.
PET/PE	112	transparent	185	110	70	250	100	10815
PET/PE	112	transparent	185	110	70	250	1'000	10815
PET/PE	112	transparent	225	130	75	500	100	10816
PET/PE	112	transparent	225	130	75	500	1'000	10816
PET/PE	112	transparent	290	180	100	1000	100	10817
PET/PE	112	transparent	290	180	100	1000	1'000	10817
PET/PE	112	transparent	310	205	120	2000	100	10818
PET/PE	112	transparent	310	205	120	2000	1'000	10818



Support avec trou Euro, autocollant

Matière	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Ø mm	Noyau mm	Unité	Nº d'art.
Plastique	transparent	49	50	1 rouleau à 500 pces	170	100	1	22484

Onglet en carton Ardesia avec trou Euro et bande auto-adhésive

Matière	Épaisseur g/m ²	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Nº d'art.
Carton	255	Marbré	100	110	500	21061
Carton	255	Marbré	100	130	100	21062
Carton	255	Marbré	100	130	500	21062
Carton	255	Marbré	100	180	200	21063
Carton	255	Marbré	100	205	100	21064

SACHETS RÉTRACTABLES



Sacs rétractables soudure au fond, CRYOVAC

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Couture	Unité	Nº d'art.
PVDC	38	transparent	180	325	Soudure du fond	100	17300
PVDC	38	transparent	180	325	Soudure du fond	1'200	17300
PVDC	38	transparent	180	700	Soudure du fond	1'000	27090
PVDC	38	transparent	200	325	Soudure du fond	100	17301
PVDC	38	transparent	200	325	Soudure du fond	1'200	17301
PVDC	38	transparent	200	650	Soudure du fond	100	17302
PVDC	38	transparent	200	650	Soudure du fond	700	17302
PVDC	38	transparent	200	700	Soudure du fond	100	17303
PVDC	38	transparent	200	700	Soudure du fond	700	17303
PVDC	38	transparent	250	325	Soudure du fond	100	17305
PVDC	38	transparent	250	325	Soudure du fond	1'200	17305
PVDC	38	transparent	250	350	Soudure du fond	100	17306
PVDC	38	transparent	250	350	Soudure du fond	1'600	17306
PVDC	38	transparent	250	400	Soudure du fond	100	17307
PVDC	38	transparent	250	400	Soudure du fond	1'200	17307
PVDC	38	transparent	250	500	Soudure du fond	100	17308
PVDC	38	transparent	250	500	Soudure du fond	1'000	17308
PVDC	38	transparent	250	750	Soudure du fond	100	17309
PVDC	38	transparent	250	750	Soudure du fond	700	17309
PVDC	38	transparent	300	400	Soudure du fond	100	17310
PVDC	38	transparent	300	400	Soudure du fond	1'000	17310
PVDC	38	transparent	300	500	Soudure du fond	100	17311
PVDC	38	transparent	300	500	Soudure du fond	1'000	17311
PVDC	38	transparent	400	600	Soudure du fond	100	17312
PVDC	38	transparent	400	600	Soudure du fond	500	17312
PVDC	38	transparent	400	625	Soudure du fond	100	17313
PVDC	38	transparent	400	625	Soudure du fond	500	17313
PVDC	38	transparent	500	600	Soudure du fond	100	17314
PVDC	38	transparent	500	600	Soudure du fond	500	17314

CRYOVAC sachet rétractable avec barrière à base de PVCD

Les sachets rétractables avec barrière à base de PVCD définissent la norme pour la protection de la viande fraîche, de la viande transformée et du fromage. Le chlorure de polyvinyl possède des caractéristiques de barrière remarquables contre l'humidité, la vapeur, l'oxygène et les arômes.

Grâce à ces propriétés, les sacs rétractables à base de PVDC offrent de nombreux avantages:

- ✓ Réduire la détérioration de la viande fraîche et éviter le gaspillage
- ✓ Prolonger la durée de conservation
- ✓ Garder les produits frais
- ✓ Augmenter l'attractivité pour la consommateur, la viande reste rouge, la couleur reste stable

Sacs rétractables soudure de coté jusqu'à 180 mm de largeur, CRYOVAC



Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Couture	Unité	Nº d'art.
PVDC	38	transparent	85	250	Couture latérale	100	17363
PVDC	38	transparent	85	250	Couture latérale	3'500	17363
PVDC	38	transparent	85	375	Couture latérale	100	17364
PVDC	38	transparent	85	375	Couture latérale	2'500	17364
PVDC	38	transparent	90	150	Couture latérale	100	17365
PVDC	38	transparent	90	150	Couture latérale	5'000	17365
PVDC	45	transparent	90	200	Couture latérale	100	17366
PVDC	45	transparent	90	200	Couture latérale	4'000	17366
PVDC	38	transparent	90	300	Couture latérale	100	17367
PVDC	38	transparent	90	300	Couture latérale	3'000	17367
PVDC	38	transparent	100	250	Couture latérale	100	17322
PVDC	38	transparent	100	250	Couture latérale	3'500	17322
PVDC	38	transparent	100	300	Couture latérale	100	17323
PVDC	38	transparent	100	300	Couture latérale	3'000	17323
PVDC	38	transparent	115	250	Couture latérale	100	17324
PVDC	38	transparent	115	250	Couture latérale	3'500	17324
PVDC	38	transparent	115	300	Couture latérale	100	17325
PVDC	38	transparent	115	300	Couture latérale	3'000	17325
PVDC	38	transparent	115	400	Couture latérale	100	17326
PVDC	38	transparent	115	400	Couture latérale	2'500	17326
PVDC	38	transparent	130	200	Couture latérale	100	17327
PVDC	38	transparent	130	200	Couture latérale	4'000	17327
PVDC	38	transparent	130	250	Couture latérale	100	17329
PVDC	38	transparent	130	250	Couture latérale	3'500	17329
PVDC	38	transparent	130	300	Couture latérale	100	17330
PVDC	38	transparent	130	300	Couture latérale	3'000	17330
PVDC	38	transparent	130	350	Couture latérale	100	17331
PVDC	38	transparent	130	350	Couture latérale	3'000	17331
PVDC	38	transparent	150	250	Couture latérale	100	17332
PVDC	38	transparent	150	250	Couture latérale	2'500	17332
PVDC	38	transparent	150	300	Couture latérale	100	17333
PVDC	38	transparent	150	300	Couture latérale	2'200	17333
PVDC	38	transparent	150	450	Couture latérale	100	17335
PVDC	38	transparent	150	450	Couture latérale	1'600	17335
PVDC	38	transparent	180	250	Couture latérale	100	17336
PVDC	38	transparent	180	250	Couture latérale	1'800	17336
PVDC	38	transparent	180	300	Couture latérale	100	17337
PVDC	38	transparent	180	300	Couture latérale	1'400	17337
PVDC	38	transparent	180	325	Couture latérale	100	17338
PVDC	38	transparent	180	325	Couture latérale	1'400	17338
PVDC	38	transparent	180	500	Couture latérale	100	17339
PVDC	38	transparent	180	500	Couture latérale	1'000	17339

Consignes d'utilisation des sachets rétractables avec soudures au fond et sur les côtés de CRYOVAC

Description	Conditions de contact	Types d'aliments
Congélation	De -25 à -4°C	Tous les types d'aliments
Réfrigération	De -4 à +7°C	Tous les types d'aliments
Température ambiante	Température ambiante	Tous les types d'aliments

Consignes d'utilisation des sachets de cuisson rétractables avec soudures au fond et sur les côtés de CRYOVAC

Description	Conditions de contact	Types d'aliments
Congélation	De -25 à -4°C	Tous les types d'aliments
Réfrigération	De -4 à +7°C	Tous les types d'aliments
Température ambiante	Température ambiante	Tous les types d'aliments
Pasteurisation	Jusqu'à 100 °C	Tous les types d'aliments
Chauffage au micro-ondes	Jusqu'à 100 °C	Tous les types d'aliments
Processus de cuisson	Jusqu'à 100 °C	Tous les types d'aliments



Sacs rétractables soudure de coté à partir de 200mm de largeur, CRYOVAC



Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Couture	Unité	Nº d'art.
PVDC	38	transparent	200	250	Couture latérale	100	17340
PVDC	38	transparent	200	250	Couture latérale	1'800	17340
PVDC	38	transparent	200	300	Couture latérale	100	17341
PVDC	38	transparent	200	300	Couture latérale	1'400	17341
PVDC	38	transparent	200	325	Couture latérale	100	17342
PVDC	38	transparent	200	325	Couture latérale	1'400	17342
PVDC	45	transparent	200	350	Couture latérale	100	17343
PVDC	45	transparent	200	350	Couture latérale	1'400	17343
PVDC	38	transparent	200	400	Couture latérale	100	17344
PVDC	38	transparent	200	400	Couture latérale	1'200	17344
PVDC	45	transparent	200	450	Couture latérale	100	17345
PVDC	45	transparent	200	450	Couture latérale	1'000	17345
PVDC	38	transparent	200	500	Couture latérale	100	17346
PVDC	38	transparent	200	500	Couture latérale	1'000	17346
PVDC	38	transparent	200	550	Couture latérale	100	17347
PVDC	38	transparent	200	550	Couture latérale	900	17347
PVDC	38	transparent	220	325	Couture latérale	100	17349
PVDC	38	transparent	220	325	Couture latérale	1'400	17349
PVDC	38	transparent	230	300	Couture latérale	100	17350
PVDC	38	transparent	230	300	Couture latérale	1'400	17350
PVDC	38	transparent	230	400	Couture latérale	100	17351
PVDC	38	transparent	230	400	Couture latérale	1'200	17351
PVDC	38	transparent	230	550	Couture latérale	100	17352
PVDC	38	transparent	230	550	Couture latérale	900	17352
PVDC	38	transparent	230	600	Couture latérale	100	17353
PVDC	38	transparent	230	600	Couture latérale	800	17353
PVDC	45	transparent	250	325	Couture latérale	100	17354
PVDC	45	transparent	250	325	Couture latérale	1'400	17354
PVDC	38	transparent	250	350	Couture latérale	100	17355
PVDC	38	transparent	250	350	Couture latérale	1'400	17355
PVDC	38	transparent	250	400	Couture latérale	100	17356
PVDC	38	transparent	250	400	Couture latérale	1'200	17356
PVDC	38	transparent	250	500	Couture latérale	100	17357
PVDC	38	transparent	250	500	Couture latérale	1'000	17357
PVDC	38	transparent	300	400	Couture latérale	100	17358
PVDC	38	transparent	300	400	Couture latérale	1'000	17358
PVDC	38	transparent	300	500	Couture latérale	100	17359
PVDC	38	transparent	300	500	Couture latérale	900	17359
PVDC	38	transparent	300	600	Couture latérale	100	17360
PVDC	38	transparent	300	600	Couture latérale	700	17360
PVDC	38	transparent	350	500	Couture latérale	100	17361
PVDC	38	transparent	350	500	Couture latérale	700	17361
PVDC	38	transparent	350	550	Couture latérale	100	17362
PVDC	38	transparent	350	550	Couture latérale	600	17362



Sacs rétractables cuisson, CRYOVAC soudure au fond et de côté



Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Couture	Unité	Nº d'art.
EVOH	60	transparent	200	325	Soudure du fond	100	17316
EVOH	60	transparent	200	325	Soudure du fond	1'100	17316
EVOH	60	transparent	200	400	Soudure du fond	100	17317
EVOH	60	transparent	200	400	Soudure du fond	1'000	17317
EVOH	60	transparent	250	400	Soudure du fond	100	17318
EVOH	60	transparent	250	400	Soudure du fond	1'000	17318
EVOH	60	transparent	250	500	Soudure du fond	100	17319
EVOH	60	transparent	250	500	Soudure du fond	700	17319
EVOH	60	transparent	250	650	Soudure du fond	100	17320
EVOH	60	transparent	250	650	Soudure du fond	600	17320
EVOH	60	transparent	350	600	Soudure du fond	100	17321
EVOH	60	transparent	350	600	Soudure du fond	400	17321
EVOH	60	transparent	200	300	Couture latérale	100	17368
EVOH	60	transparent	200	300	Couture latérale	1'000	17368
EVOH	60	transparent	250	400	Couture latérale	100	17370
EVOH	60	transparent	250	400	Couture latérale	800	17370

Sacs rétractables soudure au fond, CRYOVAC



Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Couture	Unité	Nº d'art.
PVDC	75	transparent	250	400	Soudure du fond	100	22204
PVDC	75	transparent	250	400	Soudure du fond	800	22204
PVDC	75	transparent	250	600	Soudure du fond	100	22205
PVDC	75	transparent	250	600	Soudure du fond	600	22205



Assiette en carton skin



Matière	Épaisseur g/m²	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Sac rétractable	Unité	Nº d'art.
Carton/OPP	860	noir	135	187	17336	100	21054
Carton/OPP	860	noir	176	227	17341	100	21055
Carton/OPP	860	noir	300	210	17356	100	27301



FEUILLE POUR HARASSE ET HOUSSE DE COUVERTURE POUR CHARIOT GASTRO



Feuilles pour harasses - propres, pratiques, polyvalents

Nos feuilles pour harasses et housses de couvertures robustes en HDPE conviennent au contact direct avec les aliments et peuvent être utilisés de façon flexible comme inserts, housses ou sacs.

Robustes et polyvalents:

- ✓ Idéal pour le transport de denrées alimentaires non emballées
- ✓ Protection contre la poussière et les influences environnementales
- ✓ Convient également comme housse pour les caisses
- ✓ Disponible également en 28 µ - idéal pour les viandes lourdes ou la congélation
- ✓ Variante avec soudure d'angle - optimale pour la viande fraîche

Faites-nous part de vos exigences!

Nos inserts sont disponibles en deux couleurs. Souhaitez-vous d'autres coloris pour mieux distinguer les produits, par exemple pour les articles véganes ou sans gluten?



Feuille pour harasse soudé dans coin en rouleau



Matière	Épaisseur µ	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Unité	Nº d'art.
HDPE	15	bleu	60	40	70	500	37525



Feuille pour harasse en vrac sans pli de côté

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Nº d'art.
LDPE	28	transparent	1000	750	250	3637



Feuille pour harasse



Matière	Épaisseur µ	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur	Unité	Nº d'art.
HDPE	10	transparent	600	400	700	500	31719





Feuille pour harasse en bloc, soudé dans coin

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Unité	Nº d'art.
HDPE	28	bleu	600	400	700	250	12178



Feuille pour harasse en bloc, soudé dans coin

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Unité	Nº d'art.
HDPE	15	bleu	600	400	700	500	15365



Feuille pour harasse en bloc, soudé dans coin

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Unité	Nº d'art.
HDPE	15	transparent	600	400	700	500	15366



Feuilles pour jambon

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Unité	Nº d'art.
LDPE	20	transparent	700	600		500	3579



Housse chariot grill

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Unité	Nº d'art.
MDPE	25	blue	1250	635	450	550	27080

Housse de couverture pour chariot gastro – Protection irréprochable, utilisation flexible

Nos housses offrent une protection fiable contre les salissures et les dommages de transport.

Parfaitement adaptées pour:

- ✓ Stockage intermédiaire dans les rayons GN, pour les chariots à plateaux et à rayonnage (taille GN 2/1)
- ✓ Chariots d'une hauteur de 180 à 200 cm

Utilisation pratique:

- ✓ Disponibles en vrac dans un carton ou en rouleau – pour une flexibilité maximale



Housse de couverture pour chariot gastro sur rouleau

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Hauteur mm	Unité pièces	Distributeur	Unité	Nº d'art.
HDPE	18	transparent	800 / 750	2000	1 Rl. à 200	18903	1	17803

Housse de couverture pour chariot gastro

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Hauteur mm	Unité	Nº d'art.
HDPE	20	transparent	950 / 750	1800	100	1050



Film élastique pour chariot gastro

Matière	Épaisseur µ	Largeur cm	Longueur mètre	Distributeur	Unité	Nº d'art.
PE	20	50	300	2983	6	8294



Dérouleur pour film élastique

Matière	Pour n° d'art.	Unité	Nº d'art.
Métal	8294	1	2983



COUCHES DE CELLULOSE, BARQUETTE POLYSTYRÈNE, BAS & FILETS

Buvards pour barquette polystyrène

Matière	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Nº d'art.
Cellulose/PE	blanc	100	70	4'500	21531
Cellulose/PE	noir	100	70	4'000	22488
Cellulose/PE	blanc	140	100	2'000	21532
Cellulose/PE	noir	140	100	2'000	22489
Cellulose/PE	blanc	150	80	2'500	21533
Cellulose/PE	noir	150	80	2'400	22490
Cellulose/PE	blanc	230	100	2'400	21534
Cellulose/PE	noir	230	100	2'200	22491



Barquette polystyrène

Matière	No.	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Unité	Nº d'art.
PS	70	blanc	175	135	22	780	3804
PS	70T	blanc	175	135	40	600	3819
PS	73	blanc	218	135	24	930	3806
PS	73ST	blanc	220	140	40	600	3823



Ficelle blanc

Matière	Couleur	Longueur mètre	Unité	Unité	Nº d'art.
Viscose	blanc	248	1 x 4	4	38212
Viscose	blanc	248	40 x 4	40	38212



Ficelle blanc/rouge

Matière	Couleur	Longueur mètre	Unité	Unité	Nº d'art.
Viscose/PES	blanc/rouge	255	1 x 4	4	38252
Viscose/PES	blanc/rouge	255	40 x 4	40	38252





Bagues pour la volaille

Matière	Couleur	Longueur cm ³	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Caoutchouc	beige	12	125 x 40	5'000	36885
Caoutchouc	beige	12	1125 x 40	45'000	36885
Caoutchouc	beige	14	125 x 40	5'000	36886
Caoutchouc	beige	14	1125 x 40	40'000	36886



Collants à viande

Matière	Couleur	Longueur mètre	Ø rouleau mm	Temp.	Unité	Nº d'art.
Polyester	rouge/blanc	50	100	jusqu'à +220°C	15	27012
Polyester	rouge/blanc	50	120	jusqu'à +220°C	15	27013
Polyester	rouge/blanc	50	140	jusqu'à +220°C	12	27015
Polyester	rouge/blanc	50	165	jusqu'à +220°C	10	27017
Polyester	rouge/blanc	50	180	jusqu'à +220°C	10	27018
Polyester	rouge/blanc	50	200	jusqu'à +220°C	10	27019



Filet à viande

Jusqu'à 125°C

Matière	Couleur	Longueur mètre	Calibre mm	Temp.	Unité	Nº d'art.
Polyester	blanc/rouge	50	125	jusqu'à +125°C	24	4268
Polyester	blanc/rouge	50	140	jusqu'à +125°C	24	4269



Filet à viande

Jusqu'à 220°C

Matière	Couleur	Longueur mètre	Calibre mm	Temp.	Unité	Nº d'art.
Polyester	rouge/blanc	50	120	jusqu'à +220°C	25	27022
Polyester	rouge/blanc	50	160	jusqu'à +220°C	25	27023
Polyester	rouge/blanc	50	180	jusqu'à +220°C	25	27024



Filet à viande

Jusqu'à 220°C

Matière	Couleur	Longueur mètre	Calibre mm	Temp.	Unité	Nº d'art.
Polyester	blanc	50	180	jusqu'à +220°C	20	4264
Polyester	blanc	50	140	jusqu'à +220°C	32	4272
Polyester	blanc	50	225	jusqu'à +220°C	20	4266
Polyester	blanc	50	125	jusqu'à +220°C	24	4260
Polyester	blanc	50	140	jusqu'à +220°C	24	4261
Polyester	blanc	50	160	jusqu'à +220°C	20	N434
Polyester	blanc	50	200	jusqu'à +220°C	20	4263

SACHETS DIVERS



Sachet en bloc à 50 pièces Q

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Nº d'art.
HDPE	15	imprimé	170	300	2'000	18268
HDPE	15	imprimé	200	340	2'000	18269
HDPE	15	imprimé	270	380	2'500	18270



Sachets en bloc daily

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Nº d'art.
HDPE	15	blanc	180	300	1'000	27443
HDPE	15	blanc	180	300	4'000	27443
HDPE	15	blanc	240	340	1'000	27444
HDPE	15	blanc	240	340	4'000	27444
HDPE	15	blanc	280	380	1'000	27445
HDPE	15	blanc	280	380	4'000	27445



Sachets en bloc à 50 pièces

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Nº d'art.
HDPE	12	transparent	180	280	1'000	3835
HDPE	12	transparent	230	330	1'000	3836
HDPE	12	transparent	250	380	1'000	3837



Sachets de protection à 50 pièces

Matière	Épaisseur my	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Unité	Nº d'art.
LDPE	40	transparent	150	250		1	4444
LDPE	40	transparent	200	350		1	4446
LDPE	40	transparent	230	390		1	4447
LDPE	40	transparent	250	450		1	4448
LDPE	40	transparent	300	400	10 × 50	1	4445
LDPE	50	transparent	300	540	10 × 50	1	4449
LDPE	50	transparent	400	600	10 × 50	1	4450



Sachets de protection en vrac

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Numéro	Unité	Nº d'art.
LDPE	40	transparent	150	270	2	4'000	3546
LDPE	40	transparent	200	360	3	2'000	3554
LDPE	40	transparent	250	450	5	1'000	3556
LDPE	40	transparent	300	540	7	1'000	3558
LDPE	40	transparent	350	630	8	500	3559
LDPE	40	transparent	400	720	9	500	3560
LDPE	75	transparent	500	900	14	250	3565



Sachets de protection en rouleaux

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Unité	Nº d'art.
LDPE	40	transparent	200	300	2000	1	3609
LDPE	40	transparent	300	400	1000	1	3610
LDPE	45	transparent	300	500	750	1	3611
LDPE	45	transparent	400	700	500	1	3613
LDPE	70	transparent	500	800	250	1	3614



Sachet zip

Matière	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Nº d'art.
LDPE	transparent	120	170	100	14808
LDPE	transparent	120	170	1'000	14808



Sachet en plastique pour lard

Matière	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Hauteur mm	Unité	Nº d'art.
HDPE	transparent	250	700	160	250	3561



POCHE À DOUILLE



Contactez-nous pour
un conseil personnalisé!

Poches à douilles et sacs à dresser – la solution idéale pour un travail précis

Adaptés à chaque application:

- ✓ Différentes variantes selon la température et la consistance du produit à dresser
- ✓ Plusieurs tailles disponibles

Conseil Pacovis: travail plus efficace grâce à la pince de refermeture

- ✓ Refermer simplement avec le clip – économise du matériel et assure une manipulation propre
- ✓ Clip gratuit disponible sur demande



Poche à douille Hygogrip en rouleaux

Convient au micro-ondes jusqu'à 100 °C

Matière	Couleur	Épaisseur µ	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Unité	Nº d'art.
PE	vert	80	530	280	1 x 100 pces	1	30774
PE	vert	80	530	280	1 x 100 pces	10	30774



Poche à douille Cool en rouleaux

Convient pour la congélation jusqu'à -30 °C, pendant 48 heures

Matière	Couleur	Épaisseur µ	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Unité	Nº d'art.
LDPE	bleu	80	550	265	1 x 100 pces	1	30775
LDPE	bleu	80	550	265	1 x 100 pces	10	30775



Poche à douille HOT en rouleaux

Matière	Couleur	Épaisseur µ	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Unité	Nº d'art.
LDPE	rouge	120	590	280	1 x 100 pces	1	10109
LDPE	rouge	120	590	280	1 x 100 pces	5	10109



Poche à douille, en bloc à 100 pièces

Antidérapant, pour plus de précision

Matière	Couleur	Épaisseur µ	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Unité	Nº d'art.
LDPE	transparent	70	280	500	1 x 100 pces	1	3531
LDPE	transparent	70	280	500	1 x 100 pces	10	3531



Poche à douille en rouleaux

Résiste aux micro-ondes, jusqu'à 100°C peut être utilisé au congélateur jusqu'à -30°C.

Matière	Couleur	Épaisseur µ	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Unité	Nº d'art.
PE	transparent	80	260	460	1 x 100 pces	1	15408
PE	transparent	80	260	460	1 x 100 pces	10	15408
LDPE	transparent	80	280	590	1 x 100 pces	1	15409
LDPE	transparent	80	280	590	1 x 100 pces	5	15409

Poche à douille, rouleaux à 100 pièces

Très résistant, peut être utilisé pour des masses épaisse

Matière	Couleur	Épaisseur µ	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Unité	Nº d'art.
LDPE	transparent	80	265	550	1 x 100 pces	1	10323
LDPE	transparent	80	265	550	1 x 100 pces	10	10323



FILMS ALUMINIUM

Films aluminium et alimentaires – fraîchement emballés, servis de manière hygiénique

Nos films de haute qualité protègent de manière fiable et conservent les aliments frais plus longtemps – que ce soit en cuisine, pour les plats à emporter ou pour le service.

Polyvalente:

- ✓ Ingraisables et résistants à la déchirure
- ✓ Idéal pour le transport
- ✓ Contribuent à éviter le gaspillage alimentaire



Dérouleur Wrapmaster

Matière	Couleur	Largeur cm	Pour n° d'art.	Unité	Nº d'art.
Plastique	blanc	30	12760 / 13118	1	12761
Plastique	blanc	30	12760 / 13118	6	12761
Plastique	blanc	30	4011 / 2457	1	4015
Plastique	blanc	45	4012 / 2458	1	4016



Alu Wrapmaster

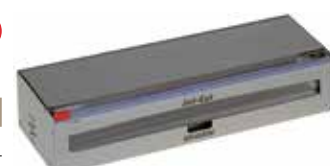
Matière	Épaisseur µ	Largeur cm	Longueur mètre	Distributeur	Unité	Nº d'art.
Alu	10	30	30	12761	3	13118
Alu	11	30	150	4015	3	2457
Alu	11	45	150	4016	3	2458



Dérouleur Jet-Cut

incl. 500m Jet-Cut + 70m Alustar

NEW



Matière	Couleur	Largeur cm	Pour n° d'art.	Unité	Nº d'art.
Métal	argent	37	18616 / 38588 / 37384	1	38590
Métal	argent	37	18616 / 38588 / 37384	2	38590
Métal	argent	52	18617 / 38587	1	38589
Métal	argent	52	18617 / 38587	2	38589



Alustar rouleau de recharge

NEW

Matière	Épaisseur µ	Largeur cm	Longueur mètre	Distributeur	Unité	Nº d'art.
Alu	15	30	70	38590	10	38588
Alu	15	45	70	38589	10	38587



Dérouleur Cutmaster

Matière	Largeur cm	Pour n° d'art.	Unité	Nº d'art.
Métal	30	3708 / 3704	1	4073
Métal	45	3709 / 3705	1	4074
Métal	60	3725	1	4143



Alu Cutmaster

Matière	Épaisseur µ	Largeur cm	Longueur mètre	Distributeur	Unité	Nº d'art.
Alu	11	30	150	4073	4	3704
Alu	14	45	150	4074	4	3705



Alu-box neutre

Matière	Épaisseur µ	Largeur cm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
Alu	13.5	30	150	1	3732
Alu	13.5	30	150	6	3732
Alu	13.5	45	150	1	3733
Alu	13.5	45	150	6	3733



Box alustar avec 1 rouleau

Matière	Épaisseur µ	Largeur cm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
Alu	18	45	15	10	15590



Alu box avec bande dentelée

Matière	Épaisseur µ	Largeur cm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
Alu	10.5	29	300	1	28722
Alu	10.5	29	300	4	28722
Alu	10.5	44	200	1	28723
Alu	10.5	44	200	4	28723



Box avec 200 feuilles en alu

Matière	Couleur	Largeur cm	Longueur cm	Unité	Nº d'art.
Alu	or/argent	23	27	1	29511
Alu	or/argent	23	27	9	29511



Box avec 200 feuilles en alu

Matière	Épaisseur µ	Longueur cm	Largeur cm	Unité	Nº d'art.
Alu	14	27.5	30.5	1	3767
Alu	14	27.5	30.5	12	3767

FILMS ALIMENTAIRE



Dérouleur Wrapmaster

Matière	Couleur	Largeur cm	Pour n° d'art.	Unité	Nº d'art.
Plastique	blanc	30	12760 / 13118	1	12761
Plastique	blanc	30	12760 / 13118	6	12761
Plastique	blanc	30	4011 / 2457	1	4015
Plastique	blanc	45	4012 / 2458	1	4016

Film Wrapmaster

Matière	Épaisseur µ	Largeur	Longueur mètre	Distributeur	Unité	Nº d'art.
PVC	5.9 - 7.2	30	100	12761	3	12760
PVC	5.9 - 7.2	30	300	4015	3	4011
PVC	5.9 - 7.2	45	300	4016	3	4012



Dérouleur Jet-Cut avec film alimentaire

Matière	Couleur	Largeur cm	Pour n° d'art.	Unité	Nº d'art.
Métal	argent	30	18616 / 37384	1	18614
Métal	argent	30	18616 / 37384	4	18614
Métal	argent	45	18617 / 37385	1	18615



Dérouleur Jet-Cut incl. 500m Jet-Cut + 70m Alustar

Matière	Couleur	Largeur cm	Pour n° d'art.	Unité	Nº d'art.
Métal	argent	37	18616 / 38588 / 37384	1	38590
Métal	argent	37	18616 / 38588 / 37384	2	38590
Métal	argent	52	18617 / 38587	1	38589
Métal	argent	52	18617 / 38587	2	38589



Film Jet-Cut incl. cutter

Matière	Épaisseur µ	Largeur cm	Longueur mètre	Distributeur	Unité	Nº d'art.
PVC	9	30	500	18614	4	18616
PVC	9	45	500	18615	4	18617



Film Jet-Cut ECO incl. cutter

Matière	Épaisseur µ	Largeur cm	Longueur mètre	Distributeur	Unité	Nº d'art.
PVC	7	30	600	18614 / 38590	4	37384
PVC	7	45	600	18615 / 38589	4	37385



Dérouleur Cutmaster

Matière	Largeur cm	Pour n° d'art.	Unité	Nº d'art.
Métal	30	3708 / 3704	1	4073
Métal	45	3709 / 3705	1	4074
Métal	60	3725	1	4143



Film Cutmaster

Matière	Épaisseur µ	Largeur cm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
PVC	8	30	300	4	3708
PVC	8	45	300	4	3709
PVC	8	60	300	4	3725



Film alimentaire

Matière	Épaisseur µ	Largeur cm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
PE	9	29	300	4	31128
PE	9	44	300	4	31129
PE	9	59	300	4	31130



**Film Cutmaster**

Matière	Épaisseur µ	Largeur cm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
PVC	9	45	300	4	15334

**Dérouleur pour tous les films perforés**

Matière	Largeur mm	Unité	Nº d'art.
Métal	245	1	4096

**Film perforé**

Matière	Épaisseur µ	Longueur cm	Largeur cm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
PVC	9	20	20	500	4	3353
PVC	9	25	25	500	4	3355
PVC	9	30	30	500	4	3356
PVC	9	36	36	500	4	3360
PVC	9	40	40	500	4	3362
PVC	9	46	46	500	4	3363
PVC	9	61	61	500	4	17654

**Box film alimentaire avec 1 rouleau
avec couteau EasyCut**

Matière	Épaisseur µ	Largeur cm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
PVC	8	30	300	1	28850
PVC	8	30	300	6	28850
PVC	8	45	300	1	28851
PVC	8	45	300	6	28851

**Box film**

Matière	Épaisseur µ	Largeur cm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
PVC	8	30	300	1	3750
PVC	8	30	300	6	3750
PVC	8	45	300	1	3751
PVC	8	45	300	6	3751

**Film élastique**

Matière	Épaisseur µ	Largeur cm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
PVC	12	33	2000	1	3738
PVC	12	40	2000	1	3739
PVC	12	45	2000	1	3740
PVC	12	50	2000	1	3741
PVC	12	60	2000	1	3742

PAPIERS ET FILMS D'EMBALLAGE

Papiers et films d'emballage - de véritables multitalents!

Nos solutions permettent d'emballer vos aliments en toute sécurité et vous assurent une présentation professionnelle.

Polyvalent:

- ✓ Pratiques et hygiéniques
- ✓ Protègent efficacement contre le dessèchement et les salissures

Renforcez votre marque grâce à l'impression personnalisée:

- ✓ Impression individuelle – souligne les attraits de votre entreprise
- ✓ L'impression individuelle vous offre beaucoup de place pour la créativité
- ✓ Vous profitez de notre réseau et de nos années d'expérience



Megostar Eco Premium light

Matière	Épaisseur g/m ²	Couleur	Feuille	Largeur cm	Longueur cm	Unité	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Papier/Cire	35	rose	1/8	25	35	15 kg	ca. 4896	1	21223
Papier/Cire	35	rose	1/4	35	50	15 kg	ca. 2448	1	21224
Papier/Cire	35	rose	1/2	50	70	12,5 kg	ca. 1020	1	21225



Megostar Eco Premium

Matière	Épaisseur g/m ²	Couleur	Feuille	Longueur cm	Largeur cm	Unité	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Papier/Cire	50	rose	1/16	25	17.5	15 kg	6858	1	21226
Papier/Cire	50	rose	1/8	35	25	15 kg	ca. 3432	1	21227
Papier/Cire	50	rose	1/4	50	35	15 kg	ca. 1716	1	21228
Papier/Cire	50	rose	1/2	70	50	15 kg	ca. 858	1	21229



Perlafol

Matière	Feuille	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
HDPE	1/8	350	245	3.3 kg	ca. 1750	1	3312
HDPE	1/8	350	245	3.3 kg	ca. 1750	6	3312
HDPE	1/4	550	350	10.4 kg	ca. 1750	1	3313



Vipafin

Matière	Couleur	Feuille	Épaisseur µ	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Nº d'art.
HDPE	saumon	1/8	15	350	245	10'000	3852
HDPE	saumon	1/4	15	490	350	5'000	3853
HDPE	saumon	1/2	15	700	490	5'000	3854



Freshpack noir mat

Matière	Couleur	Grammage g/m ²	Feuille	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Nº d'art.
Papier	noir	55	1/8	370	250	1	24370
Papier	noir	55	1/8	330	380	1	24371
Papier	noir	55	1/4	500	370	1	24372
Papier	noir	55	1/2	750	500	1	24373





Freshpack light

Matière	Couleur	Feuille	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Unité	Nº d'art.
Papier/Plastique	blanc	1/4	500	370	7.5 kg	1'000	16549



Freshpack light daily

Matière	Couleur	Feuille	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Unité	Nº d'art.
HDPE	blanc	1/8	360	250	3.6 kg	1'000	27456
HDPE	blanc	1/6	400	310	5 kg	1'000	27457
HDPE	blanc	1/4	500	370	7.5 kg	1'000	27458



Freshpack daily carton à 12,5 kg

Matière	Couleur	Feuille	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Papier/HDPE	blanc	1/8	370	250	12.5 kg	ca. 2'900	1	27459
Papier/HDPE	blanc	1/6	380	330	12.5 kg	ca. 2'120	1	27460
Papier/HDPE	blanc	1/4	500	370	12.5 kg	ca. 1'440	1	27461
Papier/HDPE	blanc	1/2	750	500	12.5 kg	ca. 710	1	27462



Freshpack exclusiv

Matière	Couleur	Feuille	Largeur mm	Longueur m	Unité	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Papier/HDPE	noir	1/8	250	370	12.5 kg	ca. 2'900	1	27463
Papier/HDPE	noir	1/6	330	380	12.5 kg	ca. 2'120	1	27464
Papier/HDPE	noir	1/4	370	500	12.5 kg	ca. 1'440	1	27465
Papier/HDPE	noir	1/2	500	750	12.5 kg	ca. 710	1	27466



Freshpack Q carton à 12,5 kg

Matière	Couleur	Feuille	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Papier/PEHD	imprimé	1/8	370	250	12,5 kg	2900	1	18254
Papier/PEHD	imprimé	1/6	380	330	12,5 kg	ca. 2120	1	18255
Papier/PEHD	imprimé	1/4	500	370	12,5 kg	ca. 1440	1	18256
Papier/PEHD	imprimé	1/2	750	500	12,5 kg	ca. 710	1	18257



Papier emballage Q, Non-enduit/sans revêtement carton à 12,5 kg

Matière	Couleur	Feuille	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Papier	imprimé	1/8	370	250	12,5 kg	ca. 2900	1	18258
Papier	imprimé	1/4	500	370	12,5 kg	ca. 1440	1	18259
Papier	imprimé	1/2	750	500	12,5 kg	ca. 710	1	18260



Feuille-pick

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Feuille	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Nº d'art.
HDPE	15	transparent	1/8	350	245	3'000	3843
HDPE	15	transparent	1/4	480	360	3'000	3844
HDPE	15	transparent	1/2	480	720	3'000	3845

Feuille de cellophane naturelle

Matière	Épaisseur µ	Couleur	Épaisseur µ	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Nº d'art.
Cellulose	21	transparent	21	300	270	500	10801
Cellulose	21	transparent	21	400	330	500	10802

Papier d'emballage, ingraissable

Matière	Couleur	Longueur cm	Largeur cm	Unité	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Papier/PE	imprimé	35	25	2 kg	ca. 672	1	14544

Papier d'emballage, ingraissable

Matière	Couleur	Longueur cm	Largeur cm	Unité	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Papier/PE	blanc	35	25	2,5 kg	ca. 770	1	15594
Papier/PE	blanc	45	33	5 kg	ca. 910	1	15595
Papier/PE	blanc	50	35	5 kg	ca. 770	1	15596

Papier emballage blanc, Non-enduit/sans revêtement carton à 12,5 kg

Matière	Couleur	Feuille	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Papier	blanc	1/8	370	250	12,5 kg	ca. 2900	1	18261
Papier	blanc	1/4	500	370	12,5 kg	ca. 1440	1	18262
Papier	blanc	1/2	750	500	12,5 kg	ca. 710	1	18263

Papier d'emballage, ingraissable

Matière	Couleur	Longueur cm	Largeur cm	Unité	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Papier/PE	marron	35	25	2,5 kg	ca. 770	1	N370
Papier/PE	marron	45	33	5 kg	ca. 770	1	13100
Papier/PE	marron	50	35	5 kg	ca. 910	1	N371

Papier d'emballage naturelle, ingraissable

Matière	Couleur	Longueur	Largeur cm	Unité	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Papier/MaterBi	marron	35	25.5	5 kg	ca. 862	1	14164
Papier/MaterBi	marron	50	35.0	5 kg	ca. 431	1	14165

Freshpack brun naturelle, non-enduit/sans revêtement

Matière	Couleur	Feuille	Longueur cm	Largeur cm	Unité	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Papier	marron	1/6	38	30	5 kg	916	1	19733
Papier	marron	1/4	50	38	5 kg	ca. 550	1	19734



PAPIER POUR STEAK



Papier pour steak

Matière	Couleur	Longueur cm	Largeur	Unité	Nº d'art.
Papier	vert	25	16.5	1'000	12820
Papier	vert	37	16.5	1'000	12821
Papier	vert	37	26.0	1'000	12822



Papier pour steak

Matière	Couleur	Longueur cm	Largeur	Unité	Nº d'art.
Papier	noir	24	16.5	1'000	12817
Papier	noir	37	16.5	1'000	12818
Papier	noir	37	26.0	1'000	12819



Papier pour steak, en rouleau

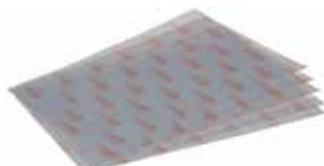
Matière	Couleur	Largeur cm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
Papier	vert	38	365	1	3730



Papier pour steak, en rouleau

Matière	Couleur	Largeur cm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
Papier	noir	37.5	365	1	15135

PAPIER FROMAGE



Papier fromage p.fins gourmets

Matière	Couleur	Feuille	Grammage g/m ²	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Unité	Nº d'art.
Papier/PE	blanc	1/12	45	250	250	10 kg	1	34249
Papier/PE	blanc	1/8	45	250	370	10 kg	1	34250
Papier/PE	blanc	1/4	45	370	500	10 kg	1	34251
Papier/PE	blanc	1/2	45	500	750	10 kg	1	34252



Papier à fromage à pate molle

Matière	Couleur	Épaisseur g/m ²	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Unité	Nº d'art.
PE	blanc	45	500	370	12.5 kg	1	34211
PE	blanc	45	370	250	12.5 kg	1	34212
PE	blanc	45	250	100	10 kg	1	34213



Papier à fromage à pate molle

Matière	Couleur	Épaisseur µ	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Unité	Nº d'art.
OPP	blanc	20	220	220	500	500	34264
OPP	blanc	20	280	280	500	500	34263

PAPIER ABSORBANT



Papiers absorbants – absorbent l'humidité, conservent la fraîcheur

Disponibles en deux tailles et coloris – idéalement adaptés aux différentes applications.

Polyvalent:

- ✓ Essuyer la viande et le poisson
- ✓ Tapisser les caisses et les chambres froides
- ✓ Dégraissier les mets frits
- ✓ Papier bleu pour une visibilité optimale – de quoi détecter immédiatement si le papier absorbant adhère encore à la viande

ATTENTION:

Ne pas mettre sous vide le papier absorbant!

Le papier absorbant se lie à la viande. Pour la mise sous vide, nous recommandons les buvards pour barquette polystyrène (page 21) ou le film de protection des os (page 13).

Conseils Pacovis:

- ✓ Couvrir les champignons et les légumes avec du papier absorbant; légèrement humidifié, il assure un climat optimal dans le réfrigérateur
- ✓ Placer le papier absorbant autour de la friteuse pour faciliter le nettoyage après utilisation
- ✓ Pour une présentation attrayante, utiliser du papier absorbant bleu, qui prend une coloration plus foncée au contact du jus de viande
- ✓ Pour les caisses, le modèle «Carnasec», un peu plus petit, est mieux adapté

Papier crêpé pour boucher carton à 18 kg

Matière	Épaisseur g/m ²	Couleur	Largeur cm	Longueur cm	Unité	Nº d'art.
Cellulose	45	blanc	38	58	1	3318



Papier absorbant CARNASEC 64 × 6 kg

Matière	Épaisseur g/m ²	Couleur	Longueur cm	Largeur cm	Unité	Nº d'art.
Cellulose	55	bleu	55	35	64	N456



Papier absorbant CARNASEC 2 × 6 kg dans carton

Matière	Épaisseur g/m ²	Couleur	Longueur cm	Largeur cm	Distributeur	Unité	Nº d'art.
Cellulose	55	bleu	55	35	N483	1	N488.KA



Papier absorbant CARNASEC 2 × 6 kg dans récipient E2

Matière	Épaisseur g/m ²	Couleur	Longueur cm	Largeur cm	Unité	Nº d'art.
Cellulose	55	bleu	55	35	1	N488



PAPIER DE CUISSON ET TAPIS DE CUISSON

Papier de cuisson - polyvalent, durable et hygiénique

Notre papier de cuisson de qualité supérieure est réutilisable et ne nécessite pas de graissage, ce qui évite que les aliments n'y adhèrent. Vous profitez d'un emballage individuel pratique et d'un carton solide qui protège de la saleté et du froissement. Stockage facile garanti.

Fiable à chaque utilisation:

- ✓ Le papier de cuisson peut être utilisé des deux côtés et à plusieurs reprises – économie de matériel et de coûts.
- ✓ Compatible avec les solutions alcalines – idéal pour les applications spéciales
- ✓ Cuisson saine, sans graisse ni spray d'huile
- ✓ Formats standard disponibles en stock
- ✓ Tailles spéciales disponibles sur demande – adaptées à vos besoins



Conseil Pacovis:

- ✓ Restez flexible, nous vous proposons trois rouleaux de papier de cuisson de différentes largeurs. Comme ils ne sont pas encore coupés, vous pouvez déterminer la longueur en fonction de vos besoins.



Papier de cuisson, siliconé des deux côtés

Matière	Grammage g/m ²	Couleur	Longueur cm	Largeur cm	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Papier	41	blanc	53	32.5	500	1	15324
Papier	41	blanc	55	35	500	1	22794
Papier	41	blanc	59	39	500	1	12123
Papier	41	blanc	60	40	500	1	22282
Papier	41	blanc	64	52	500	1	15325
Papier	41	blanc	70	50	500	1	15326
Papier	41	blanc	78	57	500	1	22283
Papier	41	blanc	98	57	500	1	22284



Papier cuisson en rouleau siliconé



Matière	Grammage g/m ²	Couleur	Longueur mètre	Largeur cm	Unité	Nº d'art.
Papier	39	blanc	200	43	6	24599
Papier	39	blanc	200	50	6	24600
Papier	39	blanc	200	57	6	24601



Papier de cuisson Backstar, rond

Matière	Couleur	Ø cm	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Parchemin	blanc	32	24	10	15000



Papier de cuisson Backstar

Matière	Couleur	Largeur cm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
Parchemin	marron	50	100	6	3908



Papier de cuisson Backstar

Matière	Couleur	Longueur cm	Largeur cm	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
Parchemin	marron	53	32.5	300	4	N280
Parchemin	marron	60	40.0	300	1	15563

Feuille de cuisson 400x500mm antiadhésive

Matière	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Unité	Nº d'art.
Téflon	noir	500	400	4 boxes à 3 pces	12	22975



Tapis de cuisson pour atollspeed

Jusqu'à 260°C

Matière	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Nº d'art.
Téflon	marron	310	295	5	12796



PAPIER POUR PLAT ET SUPPORTS GÂTEAUX

Papier pour plat Kroko rond

Matière	Couleur	Ø cm	Unité	Nº d'art.
Papier	blanc	14	500	17616
Papier	blanc	14	5'000	17616
Papier	blanc	16	500	17617
Papier	blanc	16	5'000	17617
Papier	blanc	19	500	17618
Papier	blanc	19	5'000	17618



Papier pour plat Kroko ovale

Matière	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Nº d'art.
Papier	blanc	210	140	500	29960
Papier	blanc	210	140	5'000	29960



Feuille décor ronde

Matière	Couleur	Dimension extérieure Ø cm	Dimension intérieure Ø cm	Unité	Nº d'art.
Papier	blanc	10	5.0	250	15646
Papier	blanc	10	5.0	2'000	15646
Papier	blanc	12	8.0	250	15626
Papier	blanc	12	8.0	2'000	15626
Papier	blanc	14	8.5	250	15627
Papier	blanc	14	8.5	2'000	15627
Papier	blanc	17	10.0	250	3998
Papier	blanc	17	10.0	2'000	3998
Papier	blanc	18	10.5	250	15628
Papier	blanc	18	10.5	2'000	15628
Papier	blanc	22	14.0	250	4104
Papier	blanc	22	14.0	2'000	4104
Papier	blanc	24	15.0	250	3997
Papier	blanc	24	15.0	2'000	3997
Papier	blanc	28	18.0	250	4108
Papier	blanc	28	18.0	2'000	4108
Papier	blanc	30	19.0	250	3995
Papier	blanc	30	19.0	2'000	3995
Papier	blanc	33	21.0	250	3994
Papier	blanc	33	21.0	2'000	3994
Papier	blanc	36	24.0	250	3858
Papier	blanc	36	24.0	2'000	3858





Feuille décor rectangulaire



Matière	Couleur	Dimension extérieure cm	Dimension intérieure cm	Unité	Nº d'art.
Papier	blanc	24 x 15	17 x 8	250	15798
Papier	blanc	24 x 15	17 x 8	2'000	15798
Papier	blanc	30 x 18	21 x 9	100	15799
Papier	blanc	30 x 18	21 x 9	2'000	15799
Papier	blanc	30 x 25	21 x 16	250	15800
Papier	blanc	30 x 25	21 x 16	2'000	15800
Papier	blanc	40 x 30	29 x 19	250	15801
Papier	blanc	40 x 30	29 x 19	2'000	15801
Papier	blanc	45 x 32	34 x 22	250	15802
Papier	blanc	45 x 32	34 x 22	2'000	15802

Feuille pour tourtes



Matière	Couleur	Largeur mm	Longueur mm	Unité	Nº d'art.
OPP	transparent	120 / 130	180	1'000	15648
OPP	transparent	120 / 130	180	5'000	15648

Supports gâteaus avec languette



Matière	Couleur	Ø mm	Unité	Nº d'art.
Carton	or/noir	70	1'000	38491
Carton	or/noir	80	1'000	9700
Carton	or/noir	90	1'000	9643

Support pour pâtisserie avec languette



Matière	Couleur	mm	Unité	Nº d'art.
Carton	or/noir	70 x 70	1'000	38492
Carton	or/noir	80 x 80	1'000	38493

Support pour pâtisserie avec languette



Matière	Couleur	mm	Unité	Nº d'art.
Carton	or/noir	130 x 45	1'000	38494

Fond de tourte



Matière	Couleur	mm	Unité	Nº d'art.
Carton	or/noir	140	100	38465
Carton	or/noir	160	100	38466
Carton	or/noir	180	100	38467
Carton	or/noir	200	100	38468
Carton	or/noir	220	100	38469
Carton	or/noir	240	100	38470
Carton	or/noir	260	100	38471
Carton	or/noir	280	100	38472

BOÎTE DE RANGEMENT

Quadra box



Matière	Couleur	Contenu ml	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Couvercle	Garantie 1ère ouverture	Unité	Nº d'art.
PP	transparent	150	79	79	41	10515.140 / 10515.540 / 10515	oui	132	10514.132
PP	transparent	150	79	79	41	10515.140 / 10515.540 / 10515	oui	924	10514
PP	transparent	225	79	79	57	10515.140 / 10515.540 / 10515	oui	128	12607.128
PP	transparent	225	79	79	57	10515.140 / 10515.540 / 10515	oui	896	12607
PP	transparent	280	79	79	69	10515.140 / 10515.540 / 10515	oui	120	12608.120
PP	transparent	280	79	79	69	10515.140 / 10515.540 / 10515	oui	840	12608
PP	transparent	365	79	79	92	10515.140 / 10515.540 / 10515	oui	120	12609.120
PP	transparent	365	79	79	92	10515.140 / 10515.540 / 10515	oui	784	12609
PP	transparent	425	79	79	110	10515.140 / 10515.540 / 10515	oui	104	12610.104
PP	transparent	425	79	79	110	10515.140 / 10515.540 / 10515	oui	728	12610



Quadra box



Matière	Couleur	Contenu ml	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Couvercle	Garantie 1ère ouverture	Unité	Nº d'art.
PP	transparent	550	128	128	55	10269 / B1108	oui	44	10265.44
PP	transparent	550	128	128	55	10269 / B1108	oui	264	10265
PP	transparent	680	128	128	65	10269 / B1108	oui	40	26953.40
PP	transparent	680	128	128	65	10269 / B1108	oui	240	26953
PP	transparent	790	128	128	75	10269 / B1108	oui	40	10266.40
PP	transparent	790	128	128	75	10269 / B1108	oui	228	10266
PP	transparent	960	128	128	90	10269 / B1108	oui	36	10267.36
PP	transparent	960	128	128	90	10269 / B1108	oui	216	10267
PP	transparent	1280	128	128	118	10269 / B1108	oui	32	10268.32
PP	transparent	1280	128	128	118	10269 / B1108	oui	180	10268



Quadra box



Matière	Couleur	Contenu ml	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Couvercle	Garantie 1ère ouverture	Unité	Nº d'art.
PP	transparent	1300	194	194	51	15579	oui	58	15576
PP	transparent	2000	194	194	77	15579	oui	66	26954
PP	transparent	2500	194	194	95	15579	oui	60	26955
PP	transparent	3000	194	194	112	15579	oui	60	15577
PP	transparent	4000	194	194	150	15579	oui	48	16292
PP	transparent	5000	194	194	191	15579	oui	45	15578





Couvercle pour quadra box



Matière	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Unité	Nº d'art.
PP	transparent	79	79	140	10515.140
PP	transparent	79	79	540	10515.540
PP	transparent	79	79	3'780	10515
PP	transparent	128	128	45	10269.45
PP	transparent	128	128	1'080	10269
PP	transparent	192	192	48	15579.48
PP	transparent	192	192	576	15579

BROCHETTES



Brochette en bambou 3mm



Matière	Couleur	Longueur mm	Ø mm	Unité	Nº d'art.
Bambou	nature	200	3	500	4001
Bambou	nature	200	3	10'000	4001
Bambou	nature	250	3	500	4002
Bambou	nature	250	3	10'000	4002



Brochette plate en bambou



Les aliments tournent en même temps que la brochette

Matière	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Épaisseur mm	Unité	Nº d'art.
Bambou	nature	150	6	3	500	11445
Bambou	nature	150	6	3	5'000	11445
Bambou	nature	200	6	3	500	4255
Bambou	nature	200	6	3	5'000	4255
Bambou	nature	250	6	3	500	11446
Bambou	nature	250	6	3	5'000	11446
Bambou	nature	300	6	3	500	11447
Bambou	nature	300	6	3	5'000	11447



Brochette 3mm



Matière	Couleur	Longueur mm	Ø mm	Unité	Nº d'art.
Bois	nature	125	3	500	4030
Bois	nature	125	3	10'000	4030
Bois	nature	165	3	500	4253
Bois	nature	165	3	10'000	4253
Bois	nature	200	3	500	4017
Bois	nature	200	3	10'000	4017
Bois	nature	250	3	500	4018
Bois	nature	250	3	10'000	4018



Brochette 6mm



Matière	Couleur	Longueur mm	Ø mm	Unité	Nº d'art.
Bois	nature	300	6	250	4061
Bois	nature	300	6	2'500	4061
Bois	nature	400	6	250	4000
Bois	nature	400	6	2'500	4000



Brochettes à fricandeaux



Matière	Couleur	Longueur mm	Ø mm	Unité	Nº d'art.
Bois	naturel	80	2.2	1'000	4327
Bois	naturel	80	2.2	30'000	4327

Cure-dents drapeau CH

Matière	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Unité	Nº d'art.
Bois	rouge	80	35	25	50	29043
Bois	rouge	80	35	25	1'000	29043

NEW



ÉTIQUETTES

Étiquettes - un gain d'efficacité

Nos étiquettes – qu'elles soient MEP ou thermiques – garantissent un marquage propre et uniforme de vos produits.

Des avantages qui font la différence:

- ✓ Adhésion fiable sur les surfaces les plus diverses
- ✓ Bonne lisibilité
- ✓ Idéal pour la production



N'hésitez pas à nous demander des formats spéciaux ou des étiquettes personnalisées!

Étiquette de production stable à la congélation

Matière	Couleur	Taille de l'étiquette mm	Unité	Unité	Nº d'art.
Papier	bleu	120 × 53	1 rouleau à 1'000 pces	1	12909



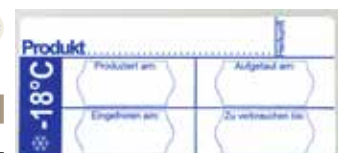
Étiquette de production

Matière	Couleur	Taille de l'étiquette mm	Unité	Unité	Nº d'art.
Papier	blanc	120 × 53	1 rouleau à 1'000 pces	1	12795



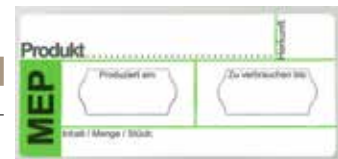
Étiquettes stable à la congélation

Matière	Couleur	Taille de l'étiquette mm	Unité	Unité	Nº d'art.
Papier	bleu	80 × 36	1 rouleau à 500 pces	1	28076



Étiquettes MEP

Matière	Couleur	Taille de l'étiquette mm	Unité	Unité	Nº d'art.
Papier	vert/blanc	80 × 36	1 rouleau à 500 pces	1	22130



Étiquettes thermiques

Matière	Couleur	Taille de l'étiquette mm	Unité	Unité	Nº d'art.
Papier	blanc	32 × 70	1 rouleau à 2'100 pces	1	29228
Papier	blanc	50 × 70	1 rouleau à 1'000 pces	1	10370
Papier	blanc	57 × 76	1 rouleau à 930 pces	1	29229
Papier	blanc	72 × 72	1 rouleau à 700 pces	1	13361



ROULEAUX DE CAISSE

Rouleaux de caisse – exempts de substances toxiques, BPA ou BPS (sans plastifiant)

Les avantages sont convaincants:

- ✓ Produit en Europe
- ✓ Adaptés à tous les systèmes de caisse courants
- ✓ Favorisent un fonctionnement des caisses respectueux de l'environnement et de la santé

Rouleaux de caisse **BLEU** en papier thermique:

- ✓ Particulièrement durables et résistants à la lumière
- ✓ L'écriture reste lisible pendant plus de 35 ans
- ✓ Elimination écologique avec les vieux papiers
- ✓ Utilisables dans toutes les imprimantes thermiques courantes
- ✓ Agréés pour le contact alimentaire direct



Bobines thermiques en papier

Matière	Couleur	Largeur mm	Ø mm	Ø Diamètre du noyau mm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
Papier thermique	bleu	80	73	12	80	50	28519



Bobines thermiques en papier sans BPA & BPS

Matière	Couleur	Largeur mm	Ø mm	Ø Diamètre du noyau mm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
Papier thermique	blanc	57	30	12	10	50	21806
Papier thermique	blanc	57	37	12	18	50	21808
Papier thermique	blanc	57	41	12	25	20	21809
Papier thermique	blanc	80	70	12	80	50	21810



Bobines en papier

Matière	Couleur	Largeur mm	Ø mm	Ø Diamètre du noyau mm	Longueur mètre	Unité	Nº d'art.
Papier	blanc	76	64	12	40	50	19708
Papier	blanc	80	78	12	60	50	N487

BOUGIES ET PÂTE COMBUSTIBLE

Bougies à réchaud

Matière	Couleur	Ø mm	Durée de combustion heures	Unité	Nº d'art.
Alu/Cire	blanc	38	4.0	800	15842
Alu/Cire	blanc	38	7.5	500	15843
Alu/Cire	blanc	58	8.0	144	20384



Bougies coniques

Matière	Couleur	Hauteur mm	Ø mm	Durée de combustion heures	Unité	Nº d'art.
Stearin/Paraffine	blanc	250	22	7.5	100	15840



Bougies pilier

Matière	Couleur	Hauteur mm	Ø mm	Durée de combustion heures	Unité	Nº d'art.
Stearin/Paraffine	blanc	100	50	20	60	15841
Stearin/Paraffine	blanc	200	70	20	10	23786



Pâte combustible

Matière	Contenu g	Durée de combustion heures	Unité	Nº d'art.
Bio-Ethanol	160	2,5	72	19798



DIVERS

Boîte à épices avec couvercle

Matière	Couleur	Contenu ml	Hauteur mm	Ø mm	Insert	Unité	Nº d'art.
Métal	noir	175	93	56	Insert de dispersion	24	20515



Boîte à épices

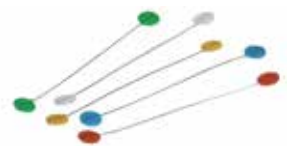
Matière	Couleur	Contenu ml	Couvercle	Unité	Nº d'art.
Verre	transparent	100	35299	12	35298
Verre	transparent	100	35299	120	35298



Couvercle à visser pour boîte à épices

Matière	Couleur	Pour n° d'art.	Unité	Nº d'art.
Plastique	noir	35298	12	35299
Plastique	noir	35298	120	35299





Fil métallique à lier

NEW

Matière	Couleur	Longueur mm	Unité	Nº d'art.
Fil de fer	assortie	80	1'000	4060



Manchettes

C

Matière	Couleur	Sorte	Ø mm	Unité	Nº d'art.
Papier	blanc	Agneau	9	100	17569
Papier	blanc	Agneau	9	2'000	17569
Papier	blanc	Poulet	14	100	17570
Papier	blanc	Poulet	14	2'000	17570
Papier	blanc	Veau	16	100	17571
Papier	blanc	Veau	16	2'000	17571
Papier	blanc	Gigot	25	50	17572
Papier	blanc	Gigot	25	1'000	17572



Sciure à fumage

Matière	Sorte	Unité	Unité	Nº d'art.
Bois de feuillus	Or fumé 2/16	1 sac à 15kg	1	23400
Bois de feuillus	Or fumé HBK 750-2000	1 sac à 15kg	1	23401
Bois d'épicéa	Sciure de bois de sapin	1 sac à 20kg	1	23402



Feuille transparente

Matière	Épaisseur µ	Longueur cm	Largeur cm	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
OPP	30	19.0	12	ca. 1000	1	3945
OPP	30	17.5	24	ca. 1'000	1	3926
OPP	30	35.0	24	ca. 1000	1	3720
OPP	30	48.0	36	ca. 1000	1	3721



Rondelles pour steak haché

Matière	Couleur	Ø mm	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
OPP	transparent	10	4000	1	3727
OPP	transparent	10	4000	18	3727



Rondelles Quickburger

Matière	Couleur	Ø mm	Unité pièces	Unité	Nº d'art.
OPP	bleu	80	300	1	20905
OPP	noir	80	300	1	20906
OPP	blanc	80	300	1	20907



Fond de blister pour 4 rosaces

Matière	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Couvercle	Unité	Nº d'art.
PET	noir	112	105	13.65	24709	1'200	24708



Couvercle blister pour 4 rosaces

Matière	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Pour n° d'art.	Unité	Nº d'art.
PET	transparent	112	105	17.5	24708	1'200	24709



Fond de blister pour 6 rosaces

Matière	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Couvercle	Unité	Nº d'art.
PET	noir	160	105	13.65	23384	1'089	23383



Fond de blister pour 6 rosaces

Matière	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Couvercle	Unité	Nº d'art.
PET	transparent	160	105	13.65	23384	1'089	24707

Couvercle blister pour 6 rosaces

Matière	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Pour n° d'art.	Unité	Nº d'art.
PET	transparent	160	105	17.5	23383 / 24707	450	23384



Set de bidon pour civet 10lt bidon, couvercle et tamis

Matière	Couleur	Contenu l	Ø mm	Unité	Unité	Nº d'art.
PP	blanc	10	270	1 carton à 10 sets	1	10627



GANTS NITRILE

Gants nitrile, sans poudre

- Avec bord roulé - Bouts des doigts texturés

Matière	Couleur	Grandeur	Poudré	Norme	Unité	Nº d'art.
Nitrile	noir	S	non	PSA Cat. 3	200	20372
Nitrile	noir	S	non	PSA Cat. 3	2'000	20372
Nitrile	noir	M	non	PSA Cat. 3	200	20373
Nitrile	noir	M	non	PSA Cat. 3	2'000	20373
Nitrile	noir	L	non	PSA Cat. 3	200	20374
Nitrile	noir	L	non	PSA Cat. 3	2'000	20374
Nitrile	noir	XL	non	PSA Cat. 3	200	20375
Nitrile	noir	XL	non	PSA Cat. 3	2'000	20375



Gants nitrile, sans poudre

- Avec bord roulé - Bouts des doigts texturés

Matière	Couleur	Grandeur	Poudré	Norme	Unité	Nº d'art.
Nitrile	bleu	S	non	PSA Cat. 3	100	30274
Nitrile	bleu	S	non	PSA Cat. 3	1'000	30274
Nitrile	bleu	M	non	PSA Cat. 3	100	30275
Nitrile	bleu	M	non	PSA Cat. 3	1'000	30275
Nitrile	bleu	L	non	PSA Cat. 3	100	30276
Nitrile	bleu	L	non	PSA Cat. 3	1'000	30276
Nitrile	bleu	XL	non	PSA Cat. 3	100	30277
Nitrile	bleu	XL	non	PSA Cat. 3	1'000	30277



ROULEAU DE PAPIER

Rouleau de papier Katrin

Perforé

Matière	Couleur	Recyclable	Longueur mètre	Taille des feuilles mm	Ø rouleau mm	Couches	Unité RI	Sorte	Distributeur	Unité	Nº d'art.
Papier	blanc	non	60	230 x 205	140	2 couches	1 x 12	Mini	16227 / 19508 / 19509 / 22891 / 15175 / 15174	12	23753
Papier	blanc	non	60	230 x 205	140	2 couches	40 x 12	Mini	16227 / 19508 / 19509 / 22891 / 15175 / 15174	480	23753





Rouleau de papier Katrin

Perforé

Matière	Couleur	Recyclable	Longueur mètre	Taille des feuilles mm	Ø rouleau mm	Couches	Unité RI	Sorte	Distributeur	Unité	Nº d'art.
Papier	blanc	non	180	300 × 205	20	2 couches	1 × 6	Midi	16228 / 22892 / 15178 / 15177	6	23754
Papier	blanc	non	180	300 × 205	20	2 couches	40 × 6	Midi	16228 / 22892 / 15178 / 15177	240	23754



Rouleau de papier Katrin

Non-Perforé

Matière	Couleur	Recyclable	Longueur mètre	Largeur mm	Ø rouleau mm	Couches	Unité RI	Sorte	Distributeur	Unité	Nº d'art.
Papier	blanc	non	100	205	135	1 couche	1 × 12	Mini	16227 / 19508 / 19509 / 22891 / 15174	12	5810
Papier	blanc	non	100	205	135	1 couche	40 × 12	Mini	16227 / 19508 / 19509 / 22891 / 15174	480	5810



Rouleau de papier Katrin

Perforé

Matière	Couleur	Recyclable	Longueur mètre	Taille des feuilles mm	Ø rouleau mm	Couches	Unité RI	Sorte	Distributeur	Unité	Nº d'art.
Papier	blanc	non	280	345 × 205	20	1 couche	1 × 6	Midi	16228 / 22892 / 15177	6	5811
Papier	blanc	non	280	345 × 205	20	1 couche	40 × 6	Midi	16228 / 22892 / 15177	240	5811



Rouleau de papier Katrin

Matière	Couleur	Recyclable	Longueur mètre	Taille des feuilles mm	Ø rouleau mm	Couches	Unité RI	Sorte	Distributeur	Unité	Nº d'art.
Papier	bleu	non	180	360 × 220	200	2 couches	1 × 2	Midi	19503 / 19504 / 20440 / 16228 / 22892 / 15178 / 15177 / 26665 / 26666	2	23819
Papier	bleu	non	180	360 × 220	200	2 couches	108 × 2	Midi	19503 / 19504 / 20440 / 16228 / 22892 / 15178 / 15177 / 26665 / 26666	216	23819

Rouleau de papier

Matière	Couleur	Recyclable	Longueur mètre	Taille des feuilles mm	Ø rouleau mm	Couches	Unité RI	Sorte	Distributeur	Unité	Nº d'art.
Papier	blanc	oui	120	197 x 350	140	1 couche	1 x 12	Mini	15175 / 15174 / 16227 / 19508 / 19509 / 22891	12	15876
Papier	blanc	oui	120	197 x 350	140	1 couche	1 x 12	Mini	15175 / 15174 / 16227 / 19508 / 19509 / 22891	528	15876
Papier	blanc	oui	300	205 x 350	200	1 couche	1 x 6	Midi	15178 / 15177 / 16228 / 22892 / 19503 / 19504	6	N586
Papier	blanc	oui	300	205 x 350	200	1 couche	1 x 6	Midi	15178 / 15177 / 16228 / 22892 / 19503 / 19504	240	N586



Rouleau de papier

Perforé

Matière	Couleur	Recyclable	Longueur mètre	Taille des feuilles mm	Ø rouleau mm	Couches	Unité RI	Sorte	Distributeur	Unité	Nº d'art.
Papier	beige	oui	150	200 x 350	200	2 couches	1 x 6	Midi	15177 / 15178 / 19503 / 19504 / 16228 / 22892 / 20440	6	29520
Papier	beige	oui	150	200 x 350	200	2 couches	1 x 6	Midi	15177 / 15178 / 19503 / 19504 / 16228 / 22892 / 20440	240	29520



Rouleaux ménage Katrin

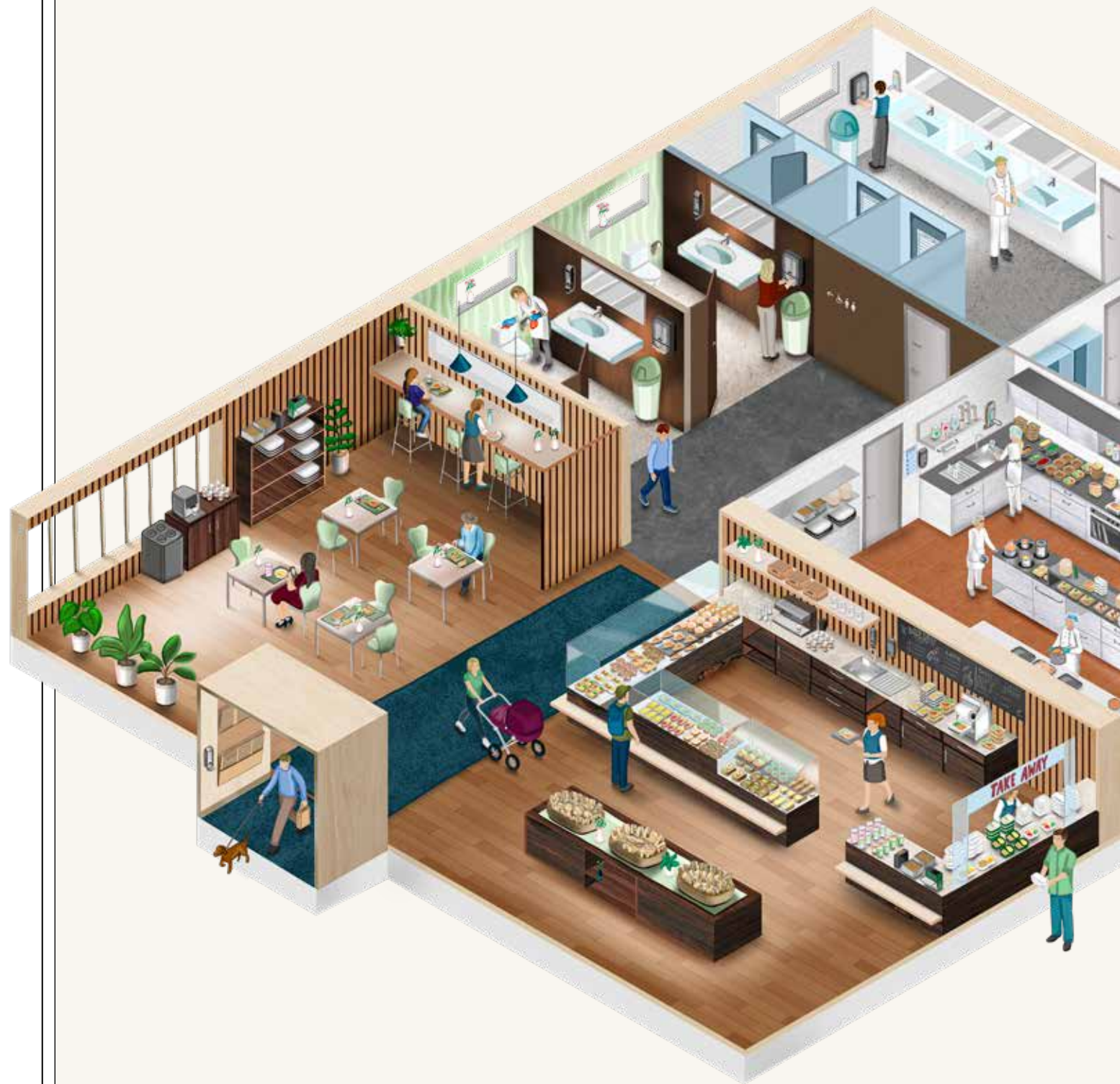
Matière	Couleur	Recyclable	Taille des feuilles mm	Feuilles	Couches	Unité RI	Unité	Nº d'art.
Cellulose	blanc	non	230 x 224	64	2 couches	1 x 32	32	36451
Cellulose	blanc	non	230 x 224	64	2 couches	1 x 32	864	36451
Papier	blanc	oui	260 x 230	51	3 couches	1 x 32	32	21907
Papier	blanc	oui	260 x 230	51	3 couches	1 x 32	768	21907



Rouleau ménage

Matière	Couleur	Recyclable	Taille des feuilles mm	Feuilles	Couches	Unité RI	Unité	Nº d'art.
Papier	beige	oui	260 x 220	64	3 couches	8 x 4	32	29521
Papier	beige	oui	260 x 220	64	3 couches	8 x 4	672	29521







Pacovis SA

Grabenmattenstrasse 19

CH-5608 Stetten

t +41 56 485 93 93

f +41 56 485 93 00

verkauf@pacovis.ch

pacovis.ch

39208 / 2507