

pacovis

Hygiene, Reinigung, Arbeitsschutz

Kompetenzbroschüre

PACOVIS.DE



Happy to Serve.

Das Komplettpaket für Ihre tägliche Arbeit

Mit Freude und Leidenschaft packen wir Ihre Herausforderungen an und erleichtern Ihnen die tägliche Arbeit, damit Sie sich auf das Wesentliche konzentrieren können. Ganz im Sinne unserer Haltung «Happy to Serve.»!

Wer wir sind

Ein Schweizer Familienunternehmen mit über 650 Mitarbeitenden – traditionell, bodenständig und innovativ. Unsere Firmengruppe mit Hauptsitz im aargauischen Stetten verfügt über Niederlassungen in Deutschland, Österreich und Tschechien sowie Vertriebspartner im gesamten europäischen Raum.

Sie profitieren

Von persönlicher Nähe, Flexibilität, tiefem Marktverständnis – und echtem Interesse an Ihrem Erfolg. Wir handeln vorausschauend, denken in Lösungen und setzen uns ein, bis Sie vollkommen begeistert sind.

Familienunternehmen

mit Schweizer Wurzeln



2

Standorte in Deutschland,

Hauptsitz in der Schweiz sowie weiteren Niederlassungen in Österreich und Tschechien



90

Jahre Erfahrung



650

Menschen, viele davon sind selber gelernte Metzger, Bäcker, Käser oder Gastronomen

Über 18 000 glückliche Kunden



Bäckerei und Konditorei



Metzgerei



Catering



Milchverarbeitende Betriebe



Gelateria und Eisproduzenten



Gastronomie

Happy to Serve.

#1

Konstante Verlässlichkeit

Solides Familienunternehmen, seit 1935

#2

Komplettes Dienstleistungspaket

vom Rohstoff bis zum fertigen Produkt

#3

Hohe Versorgungssicherheit

dank weltweitem Netzwerk und grossem Lager

#4

Persönliche Kundenberatung

mit grossem Wissen und Engagement

#5

Höchste Flexibilität

dank innovativen und kundenspezifischen Lösungen

#6

Bedürfnisgerechte Mengen

von 25 Kilogramm bis 100 Tonnen
«just in time»

#7

100 % Qualität

und Erfüllung all Ihrer Erwartungen

#8

*Wir tun,
was wir sagen.*

Happy to Serve – wir sind Ihr langfristiger Partner

Grosses Aussendienst-Team für Sie im Einsatz – für eine persönliche und auf Ihren Betrieb zugeschnittene Beratung.

Persönliches Kundenportal, rund um die Uhr verfügbar.

Beschaffungsprofis sorgen für Versorgungssicherheit und hohe Lagerkapazität.

Kompetentes Innendienst-Team, für Ihre Fragen parat.

Viele unterschiedliche Spezialisten, die Sie bei fachspezifischen Themen beraten können.

Innovatives Forschungs- und Entwicklungs-Team, engagiert sich, bis das Produkt Ihrem Anspruch entspricht.

Qualitätssicherung für verlässliche Konstanz.

Happy to Serve.

Unsere Hauptkompetenzen



Food Packaging, Catering

Wir sind Ihr Partner für professionelles Verpacken, Servieren und Präsentieren von Lebensmitteln. Entdecken Sie unsere Take-away-Verpackungen, Tableware und Cateringprodukte in zahlreichen Formen, Grössen und Materialien – perfekt abgestimmt auf Ihre Anforderungen.



Verbrauchsartikel

Häufig unterschätzt, aber unverzichtbar: die Helfer für Ihren betrieblichen Alltag, die Verbrauchsartikel. Entdecken Sie unser umfangreiches Sortiment für alle, die mit Lebensmitteln arbeiten – von Saugpapieren über Kassenrollen bis zu Vakuumbeuteln und vielem mehr.



Hygiene, Reinigung, Arbeitsschutz

Hygiene ist in der Lebensmittelbranche entscheidend – doch Sie müssen kein Profi sein. Mit unserem Servicepaket, individuellen Konzepten und passenden Produkten sorgen wir dafür, dass Sie sich ganz auf das konzentrieren können, was Sie am liebsten tun.



Technologie

Dank moderner Technologie und dem Know-how unseres grossen Entwicklungsteams holen Sie aus Ihren Rohstoffen das Beste heraus. Unsere Lösungen garantieren perfekte Konsistenz, ausgewogenen Geschmack sowie optimale Haltbarkeit und Färbung.



Rohstoffe

Von A wie Ahornzucker über L wie Lorbeerblätter bis hin zu Z wie Zimt haben wir alles, was es für köstliche Speisen und Getränke braucht. Wir führen eine vielfältige Auswahl an Rohstoffen in gleichbleibender Qualität und aus weltweiter Beschaffung.

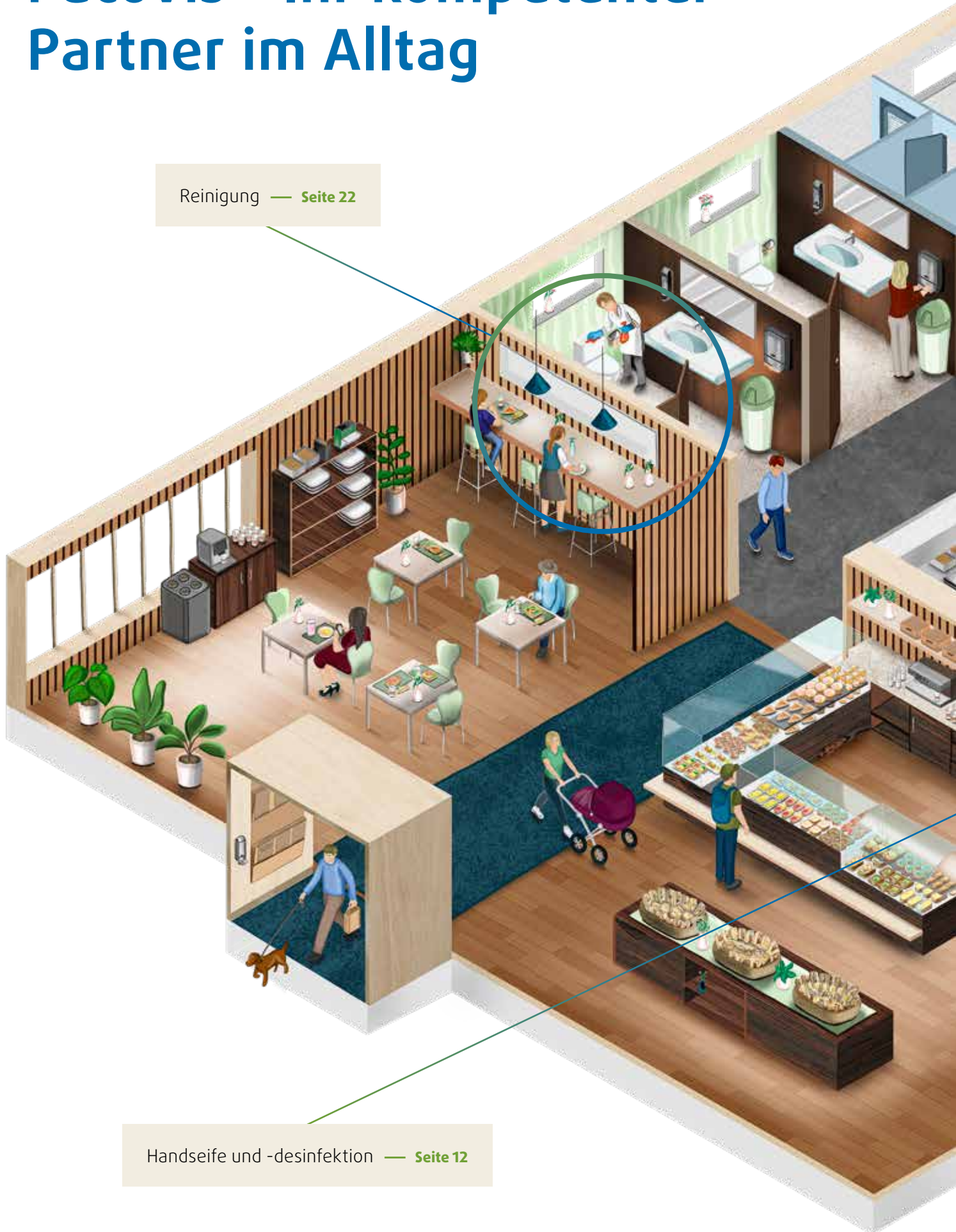


Convenience

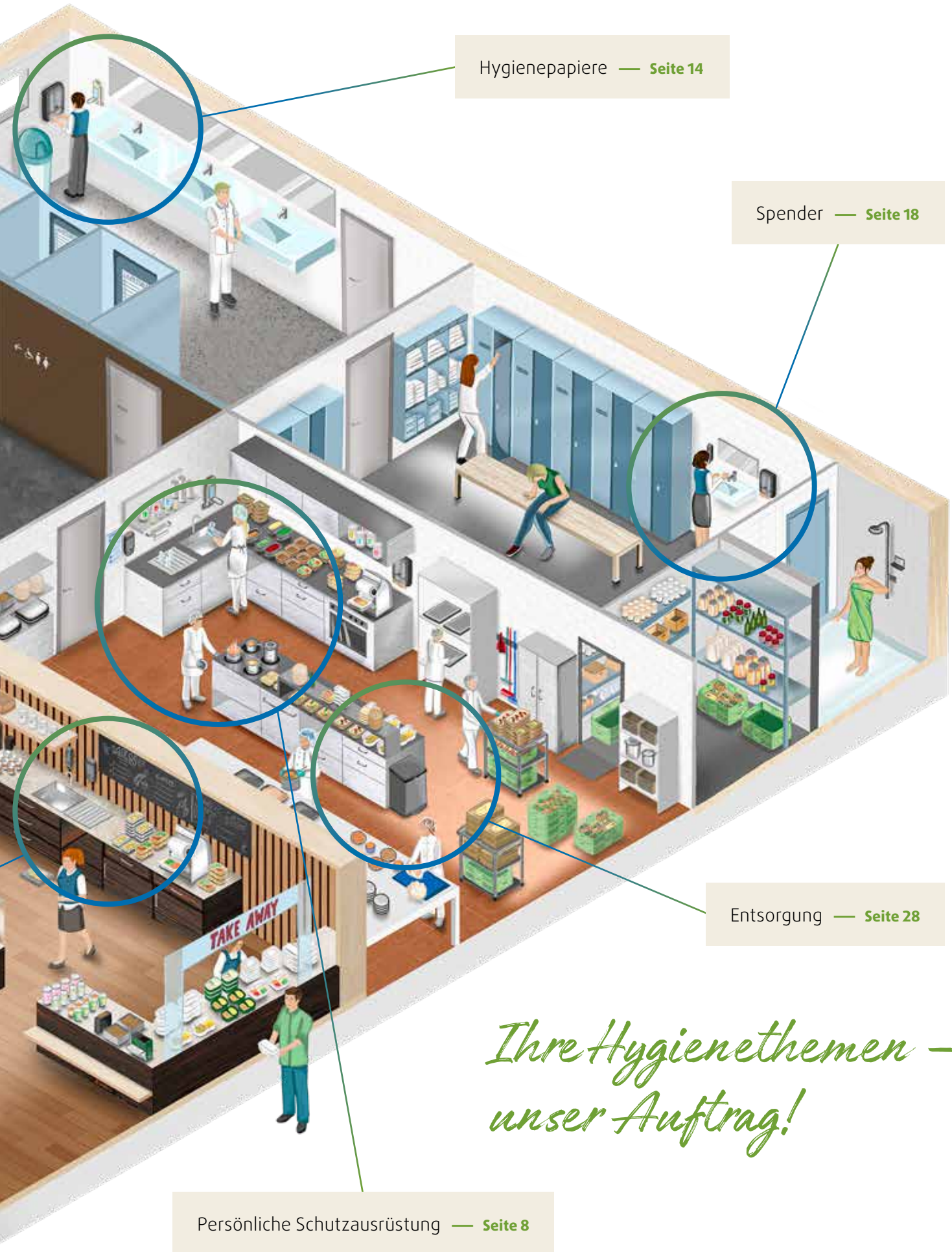
Für schnellere Abläufe: Unsere direkt anwendbaren Produkte sorgen für mehr Effizienz und die entscheidende Veredelung. Ob Marinaden, Gewürzmischungen, Dressings oder Frucht- und Schokosaucen – wir übernehmen Entwicklung, Herstellung und Abfüllung in unterschiedliche Gebinde.

Pacovis – Ihr kompetenter Partner im Alltag

Reinigung — Seite 22



Handseife und -desinfektion — Seite 12



Hygienepapiere — Seite 14

Spender — Seite 18

Entsorgung — Seite 28

Persönliche Schutzausrüstung — Seite 8

*Ihre Hygienethemen –
unser Auftrag!*

Persönliche Schutzausrüstung (PSA)



Welche Schutzausrüstung brauche ich für Besucher?



Wie kann ich die Personalhygiene sicherstellen?



Welche Schutzausrüstung passt zu meiner Tätigkeit?



Einweg oder Mehrweg?



Latexallergie? Welche Alternativen habe ich?



Sind Sie auf der sicheren Seite?



Was bedeutet eigentlich...?

Norm	Logo	Erklärung
PSA Kategorie 1		Schutzbekleidung einfacher Ausführung zum Schutz gegen minimale Risiken, die der Benutzer selbst beurteilen kann. Zum Beispiel anwendungsfertige, nicht aggressive Reiniger.
PSA Kategorie 2		Schutzbekleidung zum Schutz gegen mittlere Risiken. Zum Beispiel Sicherheitsschuhe oder Schutzbrillen.
PSA Kategorie 3		Schutzbekleidung zum Schutz gegen tödliche Risiken oder irreversible Schäden bei denen der Benutzer die unmittelbare Auswirkung der Gefahr nicht rechtzeitig erkennen kann. Zum Beispiel Chemikalien.
ISO 21420:2020		Gilt für alle Schutzhandschuhe, die eine CE-Kennzeichnung benötigen. Sie bestimmt die für alle Schutzhandschuhe geltenden allgemeinen Anforderungen in Bezug auf Konzeption, Konstruktion, Unschädlichkeit, Tragekomfort, Wirksamkeit, Kennzeichnung und Information.
EN ISO 374-1:2016		Schutz gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen – Teil 1: Leistungsanforderungen für chemische Risiken. Dabei wird unterschieden zwischen Typ A (mind. sechs Prüfchemikalien, 30 Minuten Mindestdurchbruchzeit), Typ B (mind. drei Prüfchemikalien, 30 Minuten Mindestdurchbruchzeit) und Typ C (mind. eine Prüfchemikalie, 10 Minuten Mindestdurchbruchzeit).
EN ISO 374-5:2016		Schutz gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen – Teil 5: Leistungsanforderungen für Risiken durch Mikroorganismen. Das Piktogramm weist einen Schutz vor Bakterien und Pilzen aus.
CE-Piktogramm		Das Produkt entspricht den geltenden Anforderungen.

Der richtige Einweghandschuh



Interessiert?

Hier finden Sie unser Handschuh-sortiment. Wir beraten Sie gern persönlich. pacovis.com/hg23



	Was eignet sich für meine Tätigkeit am besten?				
	Nitril	Vinyl	Latex	TPE	LDPE
Arbeiten mit öligem/fettigen Lebensmitteln wie Fisch, Käse oder Fleisch	✓✓✓		✓	✓✓	
Mitarbeitende mit Latexallergie	✓✓✓	✓✓		✓	✓✓
Präzise Arbeiten mit viel Fingerspitzengefühl	✓✓✓	✓✓	✓✓✓		
Arbeiten mit kleinteiligen, nassen oder rutschigen Lebensmitteln	✓✓✓	✓	✓✓✓	✓	✓
Arbeiten mit Farbsystem	●●○	●●○	●○	●○	○



Muss nur die Hand geschützt sein oder auch das Handgelenk und der Unterarm?
Wir finden die passende Schutzausrüstung für Ihre Anwendung.



Die unterschiedlichen Eigenschaften von Einwegmaterialien



	PE	CPE	Vlies	Nitrilkautschuk
Wasserdicht	✓	✓		✓
Wasserabweisend (temporär)	✓	✓	✓	✓
Atmungsaktiv			✓	
Lebensmittelecht	✓	✓	✓	✓
Komfort			✓	✓
Strapazierfähig	✓	✓		✓
Vorteile	Flüssigkeitsdicht, dehnbar	Strapazierfähig	Luftdurchlässig, Tragekomfort	Resistent gegen Fette und Öle, hitzebeständig

«Alles im grünen Bereich»

Das Farbkonzept der persönlichen Schutzausrüstung dient primär der Verbesserung der Sichtbarkeit und somit der Sicherheit der Träger, insbesondere in Arbeitsumgebungen mit erhöhten Risiken. Dabei wird unterschieden:

- ✓ Sichtbarkeit, z. B. Besucher kennzeichnen
- ✓ Warnwirkung
- ✓ Anwendungsbereiche kennzeichnen
- ✓ Schutz vor Verunreinigung

Signalfarbe Blau bei Lebensmitteln

HACCP-Richtlinien empfehlen blaue Handschuhe im Lebensmittelbereich: Sie wirken unter Nahrungsmitteln extrem auffällig, da die Farbe hier in natürlicher Form nicht existiert. Verunreinigung durch verlorene oder defekte Handschuhe ist sofort sichtbar.



Nicht vergessen!
Die Personalhygiene wie Händewaschen ist genauso wichtig!



Handseife und -desinfektion



Welche Seife ist für hohe Frequenzen geeignet?



Wie kann ich die Handhygiene meiner Mitarbeitenden optimieren?

Wie kann ich eine hygienische Lösung anbieten?



Welche Seife ist die richtige für meine Tätigkeit?



Wie kann ich das Auffüllen optimieren?



Welche Produkte schützen die Hände meiner Mitarbeitenden?



Schaumseife oder Flüssigseife?


Merkmal	Schaumseife	Flüssigseife
Konsistenz	Bereits aufgeschäumt, leichter Schaum.	Viskose, gelartige Flüssigkeit.
Dosierung / Verbrauch	Wird als Schaum aus dem Spender abgegeben; geringere Produktmenge pro Anwendung.	Wird als Flüssigkeit gepumpt; meist grössere Produktmenge.
Wasserverbrauch	Weniger Wasser erforderlich, weil sich der Schaum schneller abspülen lässt.	Benötigt meist mehr Wasser zum vollständigen Abspülen.
Praktikabilität im Alltag	Lässt sich leichter und schneller verteilen. Reduziert Spritzwasser und Seifenreste und somit Rutschgefahr.	Der Standard, überall verfügbar. Gleichbleibende Konsistenz sorgt für eine zuverlässige Anwendung.

Unser Service für Sie:

- ✓ **Analyse Ihres Betriebs:** Wir erfassen Ihre individuellen Bedürfnisse.
- ✓ **Beratung und Schulung vor Ort:** Spenderlösungen, passendes Füllmaterial und Hilfsmittel.
- ✓ **Laufende Optimierungen:** Bei veränderten Anforderungen finden wir unkompliziert neue Lösungen.



Interessiert?
 Hier finden Sie unser Handseifen und -desinfektionsortiment. Wir beraten Sie gern persönlich. pacovis.com/hg24



Handdesinfektion: Gel oder flüssig?

Merkmal	Desinfektionsgel	Desinfektionsmittel flüssig
Konsistenz	Viskos, gelartig.	Dünnflüssig, wasserähnlich.
Dosierung	Lässt sich leicht dosieren und bleibt länger auf der Handfläche.	Fliesst schnell, erfordert etwas Übung beim Dosieren.
Verteilung	Bleibt kurz «griffig», einfacher gleichmässig zu verreiben.	Kann schneller zwischen den Fingern weglafen.
Einwirkzeit / Trocknung	Je nach Produkt ca. 30–40 Sekunden.	Verdunstet schneller, je nach Produkt ca. 20–30 Sekunden, bis die Hände trocken sind.
Hautpflege	Enthält oft Feuchthaltemittel wie Glycerin für ein angenehmes Hautgefühl und geringere Austrocknung.	Entfettet die Haut stärker, je nach Formulierung. Es gibt auch Produkte mit pflegenden Zusätzen.
Praktikabilität im Alltag	Ideal für mobile Einsatzorte oder dort, wo kein Waschbecken in unmittelbarer Nähe ist. Geringes Tropf- und Spritzrisiko.	Schnelles Einziehen und kurze Trockenzeit stören den Arbeitsablauf weniger.

Hygienepapiere

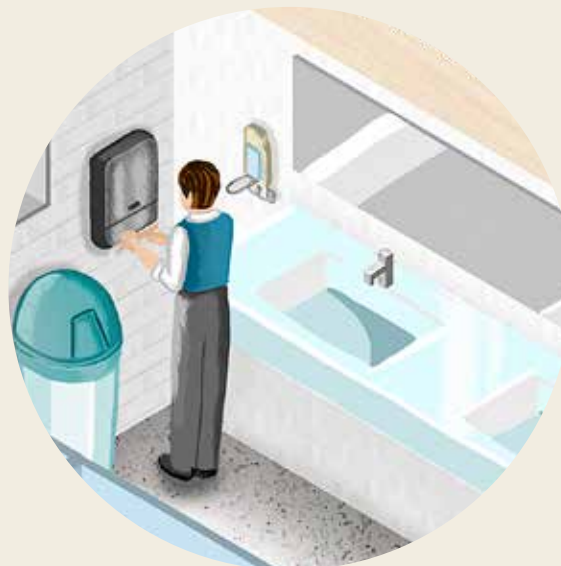


Welches Papier passt in meinen Spender?



Wie kann ich die Verfügbarkeit und die Hygiene für Gäste und Mitarbeitende erhöhen?

Wie kann ich meinen Papierverbrauch reduzieren?



Welches Papier ist für den Kontakt mit Lebensmitteln zugelassen?



Welches Papier passt am besten zu meinen Tätigkeiten?



Kann ich mit einem Papier im ganzen Betrieb arbeiten?



Wie finde ich das passende Papier für meine Tätigkeit?

- ✓ **Hygienische Anforderungen:** Hat das Lebensmittel direkten oder indirekten Kontakt mit dem Papier?
- ✓ **Art des Einsatzes:** Wird das Papier hauptsächlich zum Trocknen oder Reinigen verwendet? Geht es um Flüssigkeiten oder feste Verschmutzungen?
- ✓ **Saugfähigkeit:** Benötigen Sie eine hohe oder eher geringe Flüssigkeitsaufnahme?
- ✓ **Nutzungshäufigkeit:** Wie oft wird das Papier nachgefüllt?
- ✓ **Dosierung und Verbrauch:** Bevorzugen Sie Papier mit oder ohne Perforation?
- ✓ **Papierentnahme:** Soll das Papier aussen oder innen abgerollt sein?
- ✓ **Nachhaltigkeit:** Legen Sie Wert auf bestimmte Zertifizierungen und Umweltstandards?



Sie können sich nicht entscheiden?

Kontaktieren Sie Ihren Pacovis-Ansprechpartner für eine unverbindliche Beratung. Wir stellen für Sie auch gern die passenden Muster zum Testen zusammen.







Möchten Sie die Sicherheit erhöhen?

Zur Vermeidung von Fremdkörperkontamination: Blaues Papier ist gut visuell detektierbar.



Falthandtücher kurz erklärt

	W-Falz	Z-Falz	V-Falz	C-Falz
				
Alternative Bezeichnung	Interfold/Multifold-Faltung	Interfold/Multifold-Faltung	Zickzack-Faltung	Lagen-Faltung
Anzahl Faltungen	Dreifach gefaltet	Zweifach gefaltet	Einfach gefaltet	Mehrfach gefaltet
Anzahl Flächen	4	3	2	Divers
Blattausgabe	Ineinander gefaltet, das nachfolgende Tuch wird ausgegeben.			Nicht miteinander verbunden, das nächste Blatt muss herausgezogen werden.
Blattverwendung	Papier entfaltet sich bei Entnahme automatisch.			Blatt muss entfaltet werden.
Empfehlung	Für schmale, flache Spender geeignet, platzsparend. Passt teilweise mit oder ohne Adapter auch in breite, tiefe Spender. Vermittlung von Hochwertigkeit aufgrund der Grösse des entfaltenen Blatts.	Für schmale, flache Spender geeignet, platzsparend. Passt teilweise mit oder ohne Adapter auch in breite, tiefe Spender.	Für breite, tiefe Spender geeignet.	Geeignet für Einzelblatt-Entnahme, v. a. von oben, z. B. aus Tischspender.



Spender zu gross?

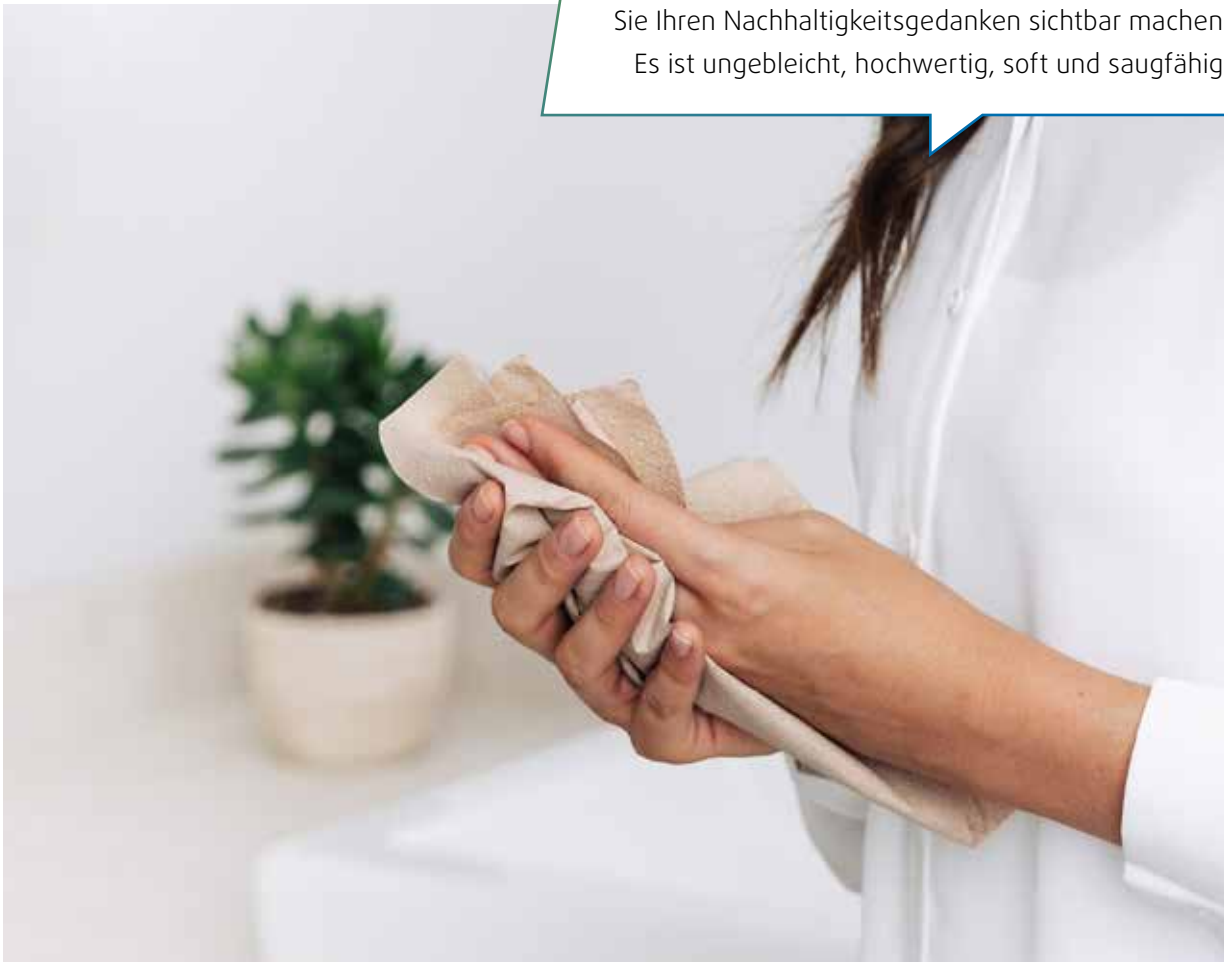
Eventuell hilft unser Adapter – kontaktieren Sie Ihren Pacovis-Ansprechpartner, wir beraten Sie gern persönlich.










Nachhaltigkeit sichtbar machen?

Mit beigem Papier aus recycelter Kartonage können Sie Ihren Nachhaltigkeitsgedanken sichtbar machen: Es ist ungebleicht, hochwertig, soft und saugfähig.



Was bedeutet eigentlich...?

	Das offizielle EU-Umweltzeichen bietet eine Orientierungshilfe bei der Auswahl von Produkten, die dazu beitragen können, die Umweltauswirkungen unter Berücksichtigung des gesamten Lebenszyklus zu verringern.
	PEFC ist die Abkürzung für die englische Bezeichnung «Programme for the Endorsement of Forest Certification». Es ist ein transparentes, unabhängiges System zur Sicherstellung einer nachhaltigen Waldbewirtschaftung.
	FSC® steht für «Forest Stewardship Council®». Es ist ein internationales Zertifizierungssystem für nachhaltige Waldwirtschaft.
	Das EU-weit gültige Glas-Gabel-Symbol mit dem Zusatz «FOR WIPING» kennzeichnet Produkte, die für den kurzzeitigen Kontakt mit Lebensmitteln zertifiziert sind.
	Das EU-weit gültige Glas-Gabel-Symbol bestätigt die Unbedenklichkeit beim Kontakt mit Lebensmitteln.

Spender



Welche Spender unterstützen meine Arbeitsabläufe?



Welcher Spender ist diebstahlsicher?

Wer unterstützt mich bei der Montage?



Welcher Spender lässt sich effizient nachfüllen?



Welcher Spender ist für hohe Frequenzen geeignet?



Wie kann ich eine hygienische Lösung anbieten?



Welche Vorteile bietet ein Spender?

- ✓ **Hygienisch:** saubere und sichere Entnahme – ideal bei anspruchsvollen Hygieneanforderungen
- ✓ **Abschliessbar:** Schutz vor unbefugtem Zugriff und Diebstahl
- ✓ **Grosses Fassungsvermögen:** weniger Nachfüllen, mehr Effizienz im Alltag
- ✓ **Einfaches Nachfüllen:** schneller und unkomplizierter Austausch der Füllmaterialien
- ✓ **Bedarfsgerechte Dosierung:** exakte Entnahme – ganz nach Bedarf
- ✓ **Sparsamer Verbrauch:** effiziente Nutzung reduziert Kosten und schont Ressourcen
- ✓ **Einheitliches Design:** professioneller, stilvoller Auftritt in Ihrem Betrieb



Manuelle oder berührungslose Spender – welche passen besser zu Ihrer Tätigkeit?

Vielleicht ist auch eine Kombination die ideale Lösung? Finden wir es gemeinsam heraus!

Unsicher, ob ein Spenderaustausch finanziell machbar ist?

Wir beraten Sie gern persönlich zu unseren verschiedenen Kauf- und Leihoptionen.



Vor der Beratung



Nach der Montage

Spender

Unser Servicepaket: Von der Beratung bis zur Montage



- ✓ Unverbindliche Analyse Ihres Betriebs
- ✓ Aufnahme der Anforderungen
- ✓ Vorstellung der möglichen Lösungen
- ✓ Ausarbeitung eines detaillierten Angebots
- ✓ Kostenlose Spendermontage*
- ✓ Schulung vor Ort
- ✓ Laufende Optimierungen durch Ihren Pacovis-Ansprechpartner



Fragen?

Kontaktieren Sie Ihren Pacovis-Ansprechpartner
oder rufen Sie uns an unter: +49 7123 3800 40

* Abhängig von Spenderanzahl und Projekt.

Pacovis-Showrooms: Unsere Produkte live erleben



Fällt Ihnen die Auswahl schwer?

Gern zeigen wir Ihnen mögliche Lösungsvorschläge
in unserem Showroom.



Reinigung



Wie schaffe ich eine saubere und vertrauensvolle Umgebung?



Wie schule ich meine Mitarbeitenden?



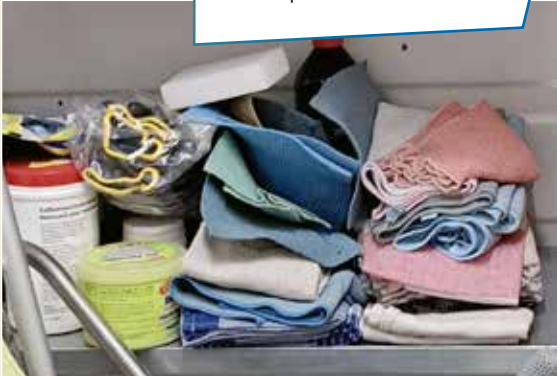
Wie bekomme ich das Spülgut sauber?



Welches Reinigungsmittel ist für welchen Bereich optimal?



Welches Zubehör hilft für optimale Abläufe?



Wie dosiere ich Reinigungsmittelkonzentrate richtig?





Das Farbsystem für mehr Hygiene


Hygiene ist der Schlüssel in der Lebensmittel- und Getränkeherstellung


Mit den Farben Rot, Gelb, Grün und Blau ordnen Sie verschiedene Einsatzbereiche klar zu – so verhindern Sie zuverlässig, dass Reinigungstücher von der Toilettenreinigung auf dem Tisch landen. Das schützt Ihre Kunden sowie Gäste und verbessert Ihre Hygienestandards. Das Beste: Sie haben die Freiheit, die Farben flexibel an Ihre betrieblichen Bedürfnisse anzupassen. So wird Hygiene zum Kinderspiel – übersichtlich, effektiv und professionell.


Setzen Sie auf ein bewährtes Farbsystem, das klare Zuordnungen schafft und die Hygiene in Ihrem Betrieb optimiert: für mehr Sicherheit, Übersichtlichkeit und Effizienz in Ihrem Arbeitsalltag.

Sanitärreinigung 	Küchenhygiene 
Desinfektion 	Objektreinigung 

Ihr Farbkonzept ist in die Jahre gekommen?
Lassen Sie es uns gemeinsam wieder zum Leben erwecken.



 **Interessiert?**
Hier finden Sie unser Reinigungs-Sortiment. Wir beraten Sie gern persönlich.
pacovis.com/hg25



Hier kommen unsere Reiniger zum Einsatz



Hygieneplan – unser Service für Sie

- ✓ **Analyse Ihres Betriebs:** Erfassung Ihrer individuellen Anforderungen und Bedürfnisse
- ✓ **Fachkundige Beratung:** Auswahl der passenden Reinigungsmittel für jeden Anwendungsbereich
- ✓ **Optimale Dosierung:** Empfehlungen zu Mischverhältnissen und Dosiermöglichkeiten für beste Reinigungsergebnisse
- ✓ **Massgeschneiderte Reinigungspläne:** Erstellung persönlicher Pläne, die perfekt auf Ihren Betrieb abgestimmt sind

Benötigen Sie Unterstützung bei der Schulung Ihrer Mitarbeitenden?
Zusammen meistern wir das – für mehr Know-how und Motivation.



Reinigung Toilettenanlage

Jahr	Monat						
	Jan	Feb	März	Apr	Mai	Jun	Jul
Tag	zeit	Kürzel	Zeit	Kürzel			
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							

Hygieneplan

Bereich	Produkt	Dosierung	Weg	Wann	Art.-Nr.
FLÄCHEN	Böden	ALLZWECKREINIGER ca. 60 ml auf 10 l Wasser	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich	24350
		ALKOHOLREINIGER Pur oder bis 1:5 verdünnt	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich	24348
	Wände	FETTLÖSER Pur	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich/bei Bedarf	24347
		ALKOHOLREINIGER Pur oder bis 1:5 verdünnt	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich/bei Bedarf	24348
	Oberflächen (Lebensmittelzubereitung)	FETTLÖSER Pur	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich/nach Verwendung	24347
		ALKOHOLREINIGER Pur oder bis 1:5 verdünnt	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich/nach Verwendung	24348
SPRITZREINIGUNG / AUßERREINIGUNG	Oberflächen (Sonstige)	ALLZWECKREINIGER ca. 60 ml auf 10 l Wasser	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich/nach Verwendung	24350
		ALKOHOLREINIGER Pur oder bis 1:5 verdünnt	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich/nach Verwendung	24348
	Fenster	GLASREINIGER Pur	Sprüh- und Wischverfahren	Wochenlich/bei Bedarf	24348
	Küchenmaschinen	FETTLÖSER Pur	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich/nach Verwendung	24347
	Transportkäfigen	HANDGESCHRISPSÜLMITTEL 8 ml in 10 l	Spülverfahren	Täglich/nach Verwendung	24347
	Schneidbretter	FETTLÖSER Pur	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich/nach Verwendung	28579
		HANDGESCHRISPSÜLMITTEL 8 ml in 10 l	Spülverfahren	Täglich/nach Verwendung	24347
	Kühlschränke	ALKOHOLREINIGER Pur oder bis 1:5 verdünnt	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich/nach Verwendung	28579
	Kühlfächern	HANDGESCHRISPSÜLMITTEL 8 ml in 10 l	Spülverfahren	Wochenlich/bei Bedarf	24348
	Gefrierschränke und -trahen	ALKOHOLREINIGER Pur oder bis 1:5 verdünnt	Sprüh- und Wischverfahren	Wochenlich/bei Bedarf	28579
	Griffen, Böden, Becken	FETTLÖSER Pur	Sprüh- und Wischverfahren	Wochenlich/bei Bedarf	24348
		BACK- UND GRILLREINIGER Pur	Sprüh- und Wischverfahren, Einwirkzeit: 2-3 min	Täglich/nach Verwendung	24347
SPÜLVERFAHREN	Manuelles Spülen	HANDGESCHRISPSÜLMITTEL 8 ml in 10 l	Spülverfahren	Bei Bedarf	28579
	Gläser	HANDGESCHRISPSÜLMITTEL 8 ml in 10 l	Spülverfahren	Bei Bedarf	28579
	Wasserkocher / Miree-Behälter / Wasserbehälter	GERÄTEENTKALKER Dosierung 1:5	Zur Geräteentkalkung	Bei Bedarf	29677
SANITÄRBereich / PERSONALHYGIENE	WC	SANITÄRREINIGER Pur	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich	24357
		ALKOHOLREINIGER Pur oder bis 1:5 verdünnt	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich	24348
	SANITÄRREINIGER Pur	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich	24357	
	ALKOHOLREINIGER Pur oder bis 1:5 verdünnt	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich	24348	
ENTWÜR- TUNG	Becken, Duschen	ALKOHOLREINIGER Pur oder bis 1:5 verdünnt	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich	24348
	Abfallbehälter	HANDGESCHRISPSÜLMITTEL 8 ml in 10 l	Spülverfahren	Täglich/bei Bedarf	28579
	ALKOHOLREINIGER Pur oder bis 1:5 verdünnt	Sprüh- und Wischverfahren	Täglich/bei Bedarf	24348	

Gereinigte oder desinfizierte Flächen und Gegenstände, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, müssen vor Gebrauch mit Wasser von Trinkwasserqualität nachgespült werden. Die Sicherheitsanweisungen auf den gebundenen und Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten.

Pacovis Deutschland GmbH D-72555 Metzingen t +49 7123 38 00 4-0 f +49 7123 38 00 4-29
 mail@pacovis.de pacovis.de
 09/2023

Happy to Serve.

Hier finden Sie unsere Vorlagen:



pacovis.com/de-de/download/reinigung-toilettenanlage-a4



pacovis.com/de-de/download/hygieneplan

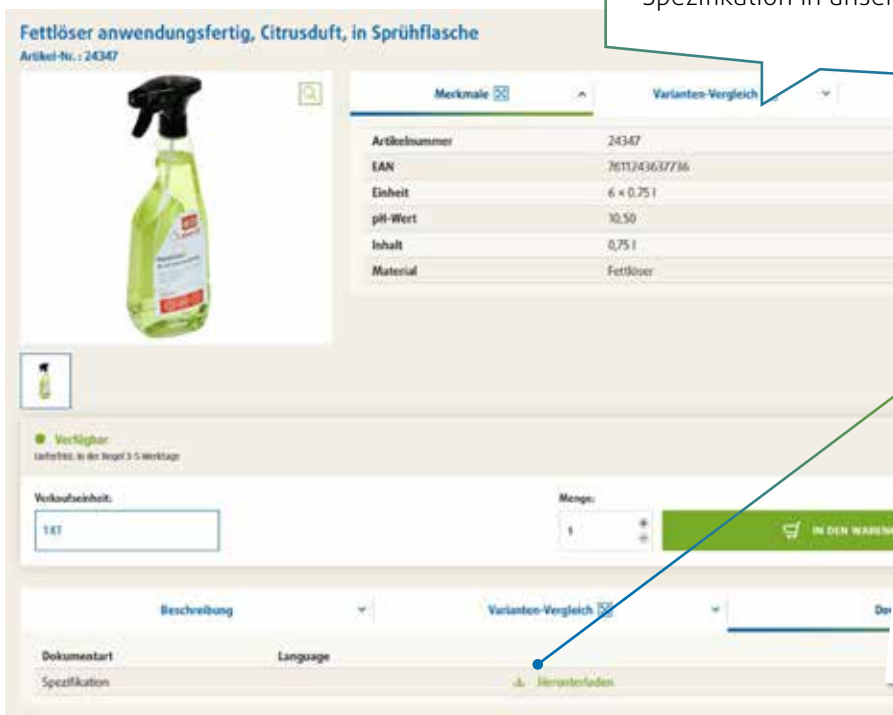
Sachgemäßer Umgang und sicheres Arbeiten

Reinigungsmittel sind unverzichtbare Produkte im Arbeitsalltag. Ein sachgemäßer Umgang damit ist entscheidend, um die Sicherheit und die Gesundheit Ihrer Mitarbeitenden und Kunden zu gewährleisten.

Gefahrenpiktogramme		
	Vorsicht, gefährlich	Kann die Haut irritieren, Allergien oder Ekzeme auslösen sowie Schläfrigkeit verursachen. Kann nach einmaligem Kontakt Vergiftungen auslösen. Kann die Ozonschicht schädigen.
	Hochentzündlich	Kann sich durch den Kontakt mit Flammen und Funken, durch Schläge, Reibung, Erhitzung, Luft- oder Wasserkontakt entzünden. Kann sich bei falscher Lagerung auch ohne Fremdeinwirkung selbst entzünden.
	Brandfördernd	Kann Brände verursachen oder beschleunigen. Setzt beim Brand Sauerstoff frei, lässt sich daher nur mit speziellen Mitteln löschen. Ein Erstickten der Flammen ist unmöglich.
	Gewässergefährdend	Kann in geringen Konzentrationen akut oder durch Langzeitwirkung Wasserorganismen wie Fische, Wasserinsekten und Wasserpflanzen schädigen.
	Ätzend	Kann schwere Hautverätzungen und Augenschäden verursachen. Kann bestimmte Materialien auflösen (z. B. Textilien). Ist schädlich für Tiere, Pflanzen und organisches Material aller Art.

Schon gewusst?

Das jeweilige Sicherheitsdatenblatt finden Sie unter Spezifikation in unserem Kundenportal.



The screenshot shows a product page for 'Fettlöser anwendungsfertig, Citrusduft, in Sprühflasche' (Article No. 24347). It includes a product image, a table of features (Article number, EAN, Unit, pH-value, Content, Material), and navigation options like 'Beschreibung', 'Spezifikation', and 'Varianten-Vergleich'.



The SDS for 'Fettlöser Degraissant' (01683) includes the following information:

Bestandteile	Bezeichnung	Art.-Nr.
Fettlöser, voll konzentriert	Chemical grade	24347
Chloroform, mit Carboxylat	Chloroform, mit Carboxylat	24347
Fettlöser, 2-phase	Chemical, pH 10,5, 4,25ml/l	24347
2-Propylthioharnstoff	Chemical, pH 10,5, 4,25ml/l	24347

Additional sections include 'Eigenschaften', 'Verfahrensvorgang', and 'Verfahrensvorgang'.

Chemische Produkte sicher nutzen

So schützen Sie Gesundheit und Umwelt

Einkauf

1	Gefahrensymbole beachten
2	Gefahrenhinweise lesen
3	Alternativen prüfen
4	Nicht mehr als nötig kaufen

Gebrauch

5	Gebrauchsanweisung befolgen
6	Warnhinweise beachten
7	Angemessene Schutzausrüstung tragen
8	Nicht achtlos stehen lassen

Lagerung und Entsorgung

9	Sicher aufbewahren
10	Nie in Lebensmittelbehälter umfüllen
11	Entsorgungshinweise beachten



Produktname

Eigenschaften

Anwendung

Inhaltsstoffe

Gefahrensymbole

Warnhinweise

Herstelleradresse

Welche Schutzausrüstung brauchen Sie für welchen Reiniger?

Wir beraten Sie gern persönlich.



Schutzmaske



Schutzbrille



Schutzhandschuhe



Entsorgung



Mit welchen Abfallsäcken bleibt der Inhalt diskret und verborgen?

Welche Abfallsäcke können effizient gewechselt werden?



Welcher Abfallsack lässt sich schnell und sicher verschliessen?



Mit welchem Abfallsack gehe ich auf Nummer sicher bzgl. Reiss- und Durchstossfestigkeit?

Was ist die richtige Abfallsackgröße für bestehende Abfalleimer?



Welcher Abfallsack ist der richtige?

- ✓ **Entsorgungssystem:** Wie werden die Abfälle gesammelt?
- ✓ **Häufigkeit:** Wie oft wird der Abfall entsorgt?
- ✓ **Art des Abfalls:** Was wird entsorgt?
- ✓ **Menge:** Wie gross sind die Abfallmengen?



Säcke aus schnell nachwachsenden Rohstoffen, die biologisch abbaubar sind?
 Unsere naturrette-Grünabfallsäcke sind biologisch abbaubar nach DIN EN 13432, da sie aus Maisstärke und Ölen aus nicht gentechnisch veränderten Pflanzen bestehen. Wir beraten Sie gern persönlich.



Interessiert?
 Hier finden Sie unser Entsorgungssortiment. Wir beraten Sie gerne persönlich. pacovis.com/hg26



Was bedeutet eigentlich...?

Norm	Logo	Erklärung
DIN EN 13432		DIN EN 13432 steht für «industrielle Kompostierbarkeit» und bedeutet, dass sich ein Material im industriellen Kompostbetrieb unter definierten Bedingungen (Zeit, Temperatur, Sauerstoff, Feuchtigkeit) und in der Anwesenheit von Mikroorganismen oder Pilzen zu Wasser, Kohlendioxid und Biomasse abbaut.

Pacovis Deutschland GmbH

Konrad-Zuse-Weg 1

D-72555 Metzingen

t +49 7123 3800 40

f +49 7123 3800 429

mail@pacovis.de

pacovis.de