

Der Spezialist für Ölbindemittel

Chemikalien- und Staubbindemittel
Granulate, Tücher und Rollen
Ölsperren
Saugschläuche
Auffangwannen
Kanalabdeckungen
Spezialstreuwagen
Spezialreiniger

www.oel-kleen.de























Inhaltsverzeichnis

OEL-KLEEN Öko-Sorb	OEL-KLEEN Notfall-Sets24
OEL-KLEEN ÖKO-Sorb +	OEL-KLEEN Notfall Eimer
OEL-KLEEN ÖKO-Sorb Spezial	OEL-KLEEN Ölfleckentferner
OEL-KLEEN ÖKO-Sorb + Hygiene	OEL-KLEEN Flüssig
OEL-KLEEN Supersorb	OEL-KLEEN Aktivreiniger 01 26
OEL-KLEEN Kerasorb	OEL-KLEEN Power Orange
OEL-KLEEN Universalbinder	OEL-KLEEN Oberflächenpower 26
OEL-KLEEN UNI-SORB Spezial	OEL-KLEEN Industrie Wischtücher 27
OEL-KLEEN Abso net Superior	OEL-KLEEN Magic Feuchttücher 27
OEL-KLEEN Multisafe plus	Putzlappen27
OEL-KLEEN Multisafe Hygiene	Putztücher weiß auf Rolle
Staubbinder-Kehrspäne	Nasswischtücher auf Rolle 28
OEL-KLEEN Polypropylen Vliese	Putztücher türkis auf Rolle 29
OEL-KLEEN ABSORBENTS OIL ONLY WEIß 12	Streuwagen mit Composite-Rahmen 29
OEL-KLEEN ABSORBENTS UNIVERSAL GRAU 17	Streuwagen SW 50-E & Kastenstreuer KS 35-E 30
OEL-KLEEN ABSORBENTS UNIVERSAL GRAU 18	Streuwagen SW 130 mit PE-Behälter 31
OEL-KLEEN ABSORBENTS CHEMIE GELB 20	OEL-KLEEN Kanalabdeckungen
OEL-KLEEN ABSORBENTS Sperren & Schleier 21	OEL-KLEEN Kanalabdeckung gemäß GGVS 32
OEL-KLEEN ABSORBENTS Kissen & Socks 22	OEL-KLEEN Flexible Absperrbarriere

OEL-KLEEN Öko-Sorb

Ein Naturprodukt aus Torf. Ölbindemittel Typ R (road) / W (water)

DEKRA Prüfzeugnis Nr. 55274924

Hergestellt aus mit einem geschützten Verfahren "aktivierten" Sphagnum-Torfmoos. Leichtes, spezialbehandeltes Naturprodukt – faseriges Pulver - schwimmfähig - extrem hohe Saugkraft.

Eigenschaften:

- Kostengünstig verbrennbar in thermischen Entsorgungsanlagen
- Biologisch abbaubar
- Nicht giftig, nicht krebserregend
- Leicht und einfach zu handhaben
- Sparsam beim Verbrauch
- Gibt absorbierte Substanzen nicht mehr frei
- Beschleunigt den biologischen Abbau der aufgenommenen Öle in Kohlensäure und
- Nicht abrasiv, daher schonender Umgang mit eingesetzten Maschinen

Einsatz:

• Für alle Öle und Chemikalien auf Kohlenwasserstoffbasis geeignet

Artikel-Nr.	Inhalt	Verpackung	Aufnahme / Sack	Körnung	Palette
10010359	5 Liter	PE-Sack	ca. 2,5 Liter Öl	0,125-2 mm	
10010361	10 Liter	PE-Sack	ca. 5 Liter Öl	0,125-2 mm	
1000739	10 Liter	Eimer	ca. 5 Liter Öl	0,125-2 mm	40 Stk.
10010360	20 Liter	PE-Sack	ca. 10 Liter Ö	0,125-2 mm	50 Stk.
1000691	50 Liter	PE-Sack	ca. 25 Liter Öl	0,125-2 mm	36 Stk.

OEL-KLEEN ÖKO-Sorb +



OKO-SORB

Ein Naturprodukt aus 100% nachwachsenden Rohstoffen mit höchster Saugfähigkeit. Flüssigkeiten wie z. B. Öle und Chemikalien auf Kohlenwasserstoffbasis werden schnell und wirtschaftlich aufgenommen.

Die hohe Aufsaugleistung und das geringe Gewicht des Granulates hilft, Entsorgungskosten

Das Granulat ist hergestellt aus Olivenkernen und somit aus nachwachsenden Rohstoffen die vernünftige Alternative zum Schutz von Umwelt und Natur.

Eigenschaften:

• extrem saugfähig

- gut streubar
- sparsam beim Verbrauch sehr wirtschaftlich breites Anwendungsspektrum
- optimales Kosten-/Nutzungsverhältnis
- preisgünstige Entsorgung da verbrennbar

Naturprodukt

Biologisch abbaubar

Nicht giftig

• Leicht und einfach zu handhaben

Artikel-Nr.	Inhalt	Aufnahme / Sack	Körnung	VPE
1001249	30 Liter (ca. 20 kg)	ca. 9 Liter Öl	0,125-4 mm	36 Stk.



OEL-KLEEN ÖKO-Sorb Spezial

Ein Naturprodukt aus zerkleinerten Obstkernen

OEL-KLEEN Öko-Sorb Spezial entspricht den Anforderungen der Arbeitsblätter DWA-A und DWA-A 716-9 für die Gruppe "R".

Ein Naturprodukt aus 100% nachwachsenden Rohstoffen mit höchster Saugfähigkeit.

Flüssigkeiten wie z.B. Öle und Chemikalien auf Kohlenwasserstoffbasis werden schnell und wirtschaftlich aufgenommen.

Eigenschaften:

- •hohe Saugkraft
- biologisch abbaubar Naturprodukt
- •leichte und einfache Handhabung
- •breites Anwendungsspektrum
- •preisgünstige Entsorgung da verbrennbar
- ungiftig

Artikel-Nr.	Inhalt	Aufnahme / Sack	Körnung	VPE
10010332	20 kg	ca. 8 Liter Öl	0,125-4 mm	28 Stk.



OEL-KLEEN ÖKO-Sorb + Hygiene

Bindemittel für Körperflüssigkeiten

Bindemittel auf Olivenkernbasis mit Frischeduft für Erbrochenes und flüssige Ausscheidungen wie z.B. Blut, Urin, etc. - **stoppt Gerüche und nimmt den Ekel**.

OEL-KLEEN ÖKO-Sorb + Hygiene ist ein spezielles Bindemittel zur hygienischen Entfernung von verschiedenen flüssigen oder halbflüssigen Stoffen auf festen und glatten Oberflächen.

Zum Einbinden und zur einwandfreien Beseitigung von Körperflüssigkeiten, z.B. Erbrochenem, Urin und Blut. Typische Einsatzorte sind Schulen, Kindertagesstätten, Seniorenheime, öffentliche Verkehrsmittel, Flugzeuge uvm.

OEL-KLEEN ÖKO-Sorb + Hygiene ist ebenfalls bestens geeignet zum Binden von ungefährlichen Flüssigkeiten in Gebäuden und Heizungskellern, wie z.B. Heizöl.

Durch den Duftstoff werden üble Gerüche nachhaltig überlagert.

Produktmerkmale:

- Hohes Aufsaugvermögen
- Stoppt üble Gerüche
- Leichtes Aufkehren oder Aufsaugen
- Im Hausmüll entsorgbar
- Ungiftig
- enthält keine Farb-, Bleich- und Konservierungsmittel

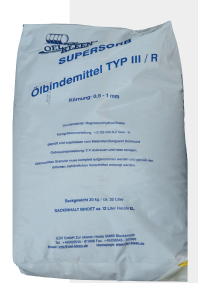
Anwendung:

Flüssigkeit bestreuen, bis sie kehrfähig gebunden ist und anschließend mit einem Besen abkehren. Danach die Fläche zwecks Dekontamination und / oder Desinfektion nach Bedarf behandeln.

Artikel-Nr.	Inhalt	Ausführung	VPE
1001239	300 gr	Streuer Dose	15 Stk



OEL-KLEEN Supersorb



Industrieölbindemittel auf Basis von Magnesiumhydroxisilikat / Sepiolit

Einstufungskriterium für Ölbindemittel Typ R

Es ist ein chemisch vollkommen inertes Produkt, nicht brennbar und nicht giftig! Der Umgang mit Chemikalien verlangt höchste Sicherheitsmaßnahmen.

Generelle Empfehlung bei Anwendung für Chemikalien:

- Gegebenenfalls Eignungstest vor Ort
- Bindemittel so reichlich dosieren, dass die Chemikalien restlos aufgenommen werden
- Fachgerechte, dem aufgenommenen Stoff entsprechende Lagerung

Die Einsatzmöglichkeiten dieses Bindemittels sind sehr vielfältig, hauptsächlich in den folgenden Bereichen:

• Tankstellen

- Gießereien
- Tank- und Industriereinigung
- Laboratorien

Autowerkstätten

• Lagerhäusern und Logistikcentern

Automobiltechnik

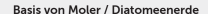
sonstigen Industrien

Eigenschaften:

- chemische Stoffe lassen sich mit höchster Sicherheit beseitigen
- Antirutscheffekt

Artikel-Nr.	Inhalt	Aufnahme / Sack	Körnung	Palette
1000014	20 kg	ca. 10 Liter Öl	0,5-1 mm	40 Stk.

OEL-KLEEN Kerasorb



Ölbindemittel Typ R / deutsche Norm, NFP 98-190 / französische Norm

OEL-KLEEN Kerasorb Produkte haben alle das deutsche "MPA-NRW TYP R" Prüfzeugnis erhalten und sind somit für die Verwendung auf Verkehrsflächen amtlich geprüft und zugelassen. OEL-KLEEN Kerasorb Produkte sind schnellwirkend und sicher (chemisch inert) anzuwenden.

Der Umgang mit Chemikalien verlangt höchste Sicherheitsmaßnahmen. Generelle Empfehlung bei Anwendung für Chemikalien:

- Gegebenenfalls Eignungstest vor Ort
- Bindemittel so reichlich dosieren, dass die Chemikalien restlos aufgenommen werden
- Fachgerechte, dem aufgenommenen Stoff entsprechende Lagerung
- Bindemittel für Säuren
- Bindemittel für basische (alkalische) Substanzen (Laugen)
- Bindemittel für feuergefährliche, brennbare Flüssigkeiten
- Bindemittel für wässrige und polare Flüssigkeiten

Artikel-Nr.	Ausführung	Inhalt	Aufnahme / Sack	Körnung	Palette
1000010	Kerasorb	20 kg	ca. 17 Liter Öl	1-3 mm	36 Stk.
1000011	Kerasorb Super	20 kg	ca. 20 Liter Öl	0,5-1 mm	36 Stk.
1001059	Kerasorb Super	16 kg	ca. 16 Liter Öl	0,5-1 mm	40 Stk.
1000012	Kerasorb Superplus	10 kg	ca. 12 Liter Öl	0,3-0,7 mm	42 Stk.





OEL-KLEEN Universalbinder

Saugstarkes Porenbetongranulat auf Basis von Calciumsilikathydrat

Einstufungskriterium für Ölbindemittel Typ R

OEL-KLEEN Universalbinder schafft sichere Arbeitsbedingungen, ist trittfest, ungiftig, nicht brennbar und hinterlässt keine Rückstände.

Universalbinder bindet chemisch organische und anorganische Verbindungen, wie

- Öle, Altöle, Fette, Schmierstoffe
- Laugen
- Farben, Lacke
- Lösemittel, Kohlenwasserstoffe

Kontakt mit starken Säuren und Oxidationsmitteln vermeiden!

- Bindemittel für basische, alkalische Substanzen (Laugen)
- Bindemittel für feuergefährliche, brennbare Flüssigkeiten
- Bindemittel für wässrige und polare Flüssigkeiten

A	Artikel-Nr.	Ausführung	Inhalt	Aufnahme / Sack	Körnung	Palette
	1000007	Universalbinder fein	40 Liter	ca. 15,6 Liter Öl	0,125-1 mm	36 Stk
	1000085	Universalbinder grob	40 Liter	ca. 14 Liter Öl	1-4 mm	36 Stk



OEL-KLEEN UNI-SORB Spezial

Einstufungskriterium für Ölbindemittel Typ R

UNI-SORB ist ein kraftvoll saugendes Allround-Bindemittel aus hochporösem Vulkangestein für alle Verkehrs- und Industriebereiche.

Der Umgang mit Chemikalien verlangt höchste Sicherheitsmaßnahmen. Generelle Empfehlung bei Anwendung für Chemikalien:

- Gegebenenfalls Eignungstest vor Ort
- Bindemittel so reichlich dosieren, dass die Chemikalien restlos aufgenommen werden
- Fachgerechte, dem aufgenommenen Stoff entsprechende Lagerung

Zur Aufnahme von:

- Ölen
- wässrigen Flüssigkeiten
- Säuren
- Laugen
- oxidativen und brennbaren flüssigen Chemikalien
- Biodiesel

Einsatzgebiete:

Autobahn- und Straßenmeistereien, Fertigungshallen, Feuerwehren, Industriebetriebe, Speditionen, Umschlagsorte, Werksgelände, Werkstätten, etc.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt	Aufnahme / Sack	Körnung	Palette
1001003	SPEZIAL	10 kg	ca. 9 Liter Öl	0,3 – 2 mm	40 Stk.
1001039	SPEZIAL	12 kg	ca. 11 Liter Öl	0,3 – 2 mm	39 Stk.
1001027	SPEZIAL	16 kg	ca. 15 Liter Öl	0,3 – 2 mm	36 Stk.



OEL-KLEEN Abso'net Superior

Ölbindemittel auf Basis von Attapulgit (Kalziniert)

Ölbindemittel Typ R / deutsche Norm, NF P 98-190 / französische Norm

DEKRA Prüfzeugnis Nr. 55247428-1/14

Feinkörniges Material von hellbrauner Farbe - extrem hohe Saugkraft

Es erfüllt die Vorschrift NF P 98-190 für den Einsatz auf Straßen und Autobahnen in Frankreich. Ebenso entspricht es den Anforderungen des Bundesministeriums für Umwelt und Reaktorsicherheit als Ölbinder Typ R in Deutschland.

Eigenschaften:

- Hohe Saugkraft
- Nach der Absorption von Flüssigkeiten erhalten Sie eine sichere, saubere, trockene und einsatzbereite Oberfläche
- widerstandsfähig gegen mechanischen Abrieb und staubarm
- nichtfärbend
- Vertiefungen werden problemlos erreicht
- erweist sich als gut einsetzbar gegenüber einer Vielzahl von Chemikalien. Vorsicht bei starken Säuren!
- Anwendungen im Innen- und Außenbereich
- Nicht brennbar und nicht giftig

Einsatz:

- Tankstellen
- Garagen
- Bauhöfen
- Flughäfen
- Dienstleistungsunternehmen z.B. Reinigungsfirmen, Bahnhöfen, Transportunternehmen, Notfallteams, Feuerwehren, militärischen Verbänden, usw.

Artikel-Nr.	Ausführung	Inhalt	Aufnahme / Sack	Körnung	Palette
1000996	ABSO`NET SUPERIOR SPECIAL	10 kg	ca. 10 Liter Öl	0,6 - 1,2 mm	96 Stk.
1000424	ABSO`NET SUPERIOR SPECIAL	20 kg	ca. 20 Liter Öl	0,6 - 1,2 mm	50 Stk.
1000479	ABSO'NET SUPERIOR PLUS	18 kg	ca. 13 Liter Öl	0,6 – 3,4 mm	40 Stk.

Beste mechanische Eigenschaften Jurch sehr Feinen Lochwertigen Ton!





OEL-KLEEN Multisafe plus

Basis einer Polymerverbindung mit einer extrem hohen Saugkapazität

Ölbindemittel Typ R

Ein Universell einsetzbares Chemikalien- und Säurebindemittel für alle Flüssigkeiten

Sofort reagieren – ohne Risiko

OEL-KLEEN Multisafe plus ist eine Entwicklung der deutschen chemischen Industrie in Zusammenarbeit mit den Feuerwehren zur nachweislich wirksamen Aufnahme aller Chemikalien unter Einsatzbedingungen.

Jahrelange Praxiserfahrungen haben gezeigt, dass OEL-KLEEN Multisafe plus auch bei stark reagierenden und oxydierend wirkenden Substanzen einsetzbar ist.

- Aufnahme von Flüssigkeiten bis zum 75fachen des Eigengewichts
- es entsteht eine gelartige Masse, die leicht aufzunehmen ist
- nicht gesundheitsgefährdend nicht giftig nicht brennbar
- löst keine gefährlichen Reaktionen aus

Artikel-Nr.	Verpackung	Inhalt	VPE
1000020	Laborflasche	400 gr	9 Stk.
1000021	Kanister	2,0 kg	1 Stk.
1000022	Kanister	4,0 kg	1 Stk.
1000630	eckiger Eimer	5,0 kg	1 Stk.
1001068	Nachfüllbeutel	5,0 kg	1 Stk.
1000023	ovaler Eimer	6,0 kg	1 Stk.
1000682	Sack	10,0 kg	1 Stk.
1000447	Sack	20,0 kg	1 Stk.







OEL-KLEEN Multisafe Hygiene

Multisafe – Bindemittel für Körperflüssigkeiten

Bindemittel auf Polymerbasis mit Frischeduft für Erbrochenes und flüssige Ausscheidungen wie z. B. Blut, Urin - stoppt Gerüche und nimmt den Ekel. Zum Einbinden und zur einwandfreien Beseitigung von Körperflüssigkeiten Einsatz unter anderem in:

- Schulen
- Kindertagesstätten
- Seniorenheime
- Öffentliche Verkehrsmittel

Multisafe ist ebenfalls bestens geeignet zum Binden von ungefährlichen Flüssigkeiten in Gebäuden und Heizungskellern, wie z. B. Heizöl.

Artikel-Nr.	Inhalt	Ausführung	VPE
1001127	350 gr	Streuer Dose	15 Stk
1001185	500 gr	Vierkantflasche	9 Stk
1001228	2 kg	runder Eimer	1 Stk.
1001094	3 kg	Kanister	1 Stk.
1001095	4 kg	Kanister	1 Stk.
1001096	5 kg	eckiger Eimer	1 Stk.
1001097	5 kg	Nachfüllpack	1 Stk.



Staubbinder-Kehrspäne

Zum staubfreien Kehren von Großflächen in Hallen, Lager, Werkstätten, wo es auf Sauberkeit und Pflege des Bodens ankommt.

WAS= Waschaktive Substanzen



Anwendung:

Nachstehende Anwendung gilt für alle Kehrspane-Arten:

Kehrspane in einer Reihe auf den Boden geben, und diese wie beim normalen Kehren vor sich hinbewegen.

Auf stark verschmutzen Stellen Kehrspane mit dem Kehrbesen verreiben.

Nur Kehrbesen mit mittelharter Beborstung z.B. Arenga, Kokos, Elaston, Bahia usw. verwenden!

Den geschlossenen Karton vor der Anwendung bis zu 1 Min. auf den Kopf stellen, so dass eine optimale Flüssigkeitsverteilung gewährleistet wird.

Verbrauch:

ca. 50 g bis 100 g pro - qm - je nach Verschmutzungsgrad Karton à 25 Kg - ca. 250 qm bis 500 qm Palette = 24 Kartons

Lagerung:

Stehend, frostfrei, trocken und kühl lagern.

Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 6 Monate verwendbar.





Artikel-Nr.	Inhalt	Ausführung	Palette
1000027	25 kg	Öl-Kehrspäne/grün Enthalten hochwertige, säurefreie Öle, die nicht verharzen und daher den Boden nicht verschmieren. Staubbindendes, reinigungsintensives Kehrmittel-Konzentrat.	24 Stk.
		Für alle lösungsmittelbeständigen Böden wie Holz, Stein, Beton usw.	
1000029	25 kg	Wachs-Kehrspäne/blau Enthalten Lösungsmittel und hochwertige Wachse. Staubbindendes und reinigendes Kehrmehl-Konzentrat. Für alle lösungsmittelbeständigen Böden aus Stein, Beton, Holz. Durch Nachpolieren entsteht Glanz.	24 Stk.
1000030	25 kg	Industrie-Kehrspäne/grün Neutrales Kehrmittel für alle nicht gebohnerten Fußböden. Staubbindendes und reinigendes Kehrmittel-Konzentrat mit hohem WAS-Anteil. Speziell für Räume und Hallen wo keine Lösungsmittel erlaubt sind (wie EX-Räume und Hallen). Für Industrieböden aus Stein, Beton, Holz usw.	24 Stk.





OEL-KLEEN Polypropylen Vliese

Das geeignete Vlies für Ihren Anwendungsfall sollten Sie zunächst nach der Flüssigkeit auswählen, die aufgenommen werden soll. Hierfür stehen Ihnen in 3 Ausführungen für die jeweiligen Anwendungsgebiete zur Verfügung:

ÖL - WEISS:

Eigenschaft: Hydrophob, nimmt Flüssigkeiten auf Kohlenwasserstoffbasis auf, wasserabweisend

Geeignet für: Öle, Benzin, Diesel, Lösungsmittel und Petroleum

UNIVERSAL - GRAU:

Eigenschaft: Hydrophil, nimmt nahezu alle Flüssigkeiten auf

Geeignet für: Öle, Kühlmittel, Schmiermittel, Frostschutzmittel, Öl-Wasser-Emulsionen und andere

wässrige Flüssigkeiten sowie nicht aggressive Säuren und Laugen

SPEZIAL - GELB:

Eigenschaft: Hydrophil, chemisch inert, nimmt nahezu alle Flüssigkeiten auf, inklusive aggressiver Chemikalien

Geeignet für: Säuren, Laugen und aggressive Medien

Qualitäten / Typ

Je höher die Strapazierfähigkeit, desto stärker und länger kann das Produkt beansprucht werden und im Einsatz verbleiben. Je nach Anwendungsfall sollten Sie also überlegen, ob Sie eine extrem starke Strapazierfähigkeit benötigen oder ob eine normale Qualität für Ihre Zwecke ausreichend ist. Unsere Vliese sind in verschiedenen Qualitäten erhältlich:

<u>PLAIN:</u> einlagige Struktur mit hohem Absorptionsvermögen

Für die meisten Anwendungen des betrieblichen Alltags.

Saugstarke Bindevliese ohne zusätzliche Verstärkung auf Ober- oder Unterseite. Sie eignen sich für den wirtschaftlichen Einsatz bei der Beseitigung kleinerer Leckagen oder für den tägligken. Gebrause hei Beitigungse Westungse und Benarsturgeheiten.

chen Gebrauch bei Reinigungs-, Wartungs- und Reparaturarbeiten.

BONDED: einlagige Struktur mit hohem Absorptionsvermögen zusätzlich durch Schweisspunkte

verbunden (bonded)

Für eine bessere Fixierung der Polypropylenlagen

Saugstarke Bindevliese ohne zusätzliche Verstärkung auf Ober- oder Unterseite. Sie eignen sich für den wirtschaftlichen Einsatz bei der Beseitigung kleinerer Leckagen oder für den täglichen Cohrauch bei Beinigungs. Westungs und Benarsturgsbeiten

chen Gebrauch bei Reinigungs-, Wartungs- und Reparaturarbeiten

<u>SM:</u> zweilagige Struktur verstärkt und fusselfrei auf Oberseite

Die Vliese verfügen über ein zusätzliches fusselfreies Schutzvlies auf der Oberseite. Diese zusätzliche robuste Schicht sorgt für eine hohe Reiß- und Abriebfestigkeit. Ideal für nahezu alle Anwendungen – zum Beispiel als strapazierfähige Bodenabdeckung, für den

längerfristigen Einsatz oder für Reinigungsarbeiten.

SMS: dreilagige Struktur verstärkt und fusselfrei auf Ober- und Unterseite

Eignen sich mit dem mehrschichtigen Aufbau für höchste Anforderungen an Haltbarkeit und Sauberkeit. Eine beidseitige Verstärkung des Bindevlieses durch eine flüssigkeitsdurchlässige Schutzschicht sorgt für höchste Reiß- und Abriebfestigkeit. SMS Vliese sind fusselfrei und

damit optimal für sensible Anwendungen und Oberflächen geeignet.

OEL-KLEEN Polypropylen Vliese

<u>SMF:</u> dreilagige Struktur verstärktem fusselfreiem Schutzvlies an der Oberfläche und einer rutschfesten PE-Folie an der Unterseite

Diese Folie verhindert sicher, dass die aufgesaugten Öle durch starken Druck oder Übersättigung an den Untergrund weitergegeben werden. Einsetzbar als Unterlage bei der Handhabung mit Ölen und Treibstoffen sowie bei Reparaturen an Anlagen und

Baumaschinen im freien Gelände.

<u>ELA:</u> einlagige Struktur mit einer dichten und rutschfesten Folie auf der Unterseite

Die laminierten Produkte sind einseitig mit einer reißfesten Polyäthylen-Folie beschichtet. Diese Folie verhindert sicher, dass die aufgesaugten Öle durch starken Druck oder Übersättigung an den Untergrund weitergegeben werden. Einsetzbar als Unterlage bei der Handhabung mit Ölen und Treibstoffen sowie bei Reparaturen an Anlagen und Baumaschinen im freien Gelände.

			Perfo	ration		Textilstärke					
Artikel Nr.	Form	Artikel Bezeichnung	längs	quer	Qualität	g/m²	Gewicht/ VPE	Abmessung	VPE	Verpackung	Absorption max (l/pack)
					OIL	ONLY P	LAIN				
1021124	Tücher	E320	nein	nein	plain	320	2,9	30 x 30 cm	100	PE-Folie	58
1020035	Tücher	E230	nein	nein	plain	180	1,6	30 x 30 cm	100	PE-Folie	32
1020032	Tücher	E50	nein	ja	plain	360	14,4	100 x 80 cm	50	PE-Folie	273
1020033	Tücher	E100	nein	nein	plain	360	7,2	50 x 40 cm	100	PE-Folie	144
1021008	Tücher	E100/10	nein	nein	plain	360	0,7	50 x 40 cm	10	PE-Folie	14
1020784	Tücher	E100/20	nein	nein	plain	360	1,4	50 x 40 cm	20	PE-Folie	29
1020426	Tücher	E100/25	nein	nein	plain	360	1,8	50 x 40 cm	25	PE-Folie	36
1020034	Tücher	E200	nein	nein	plain	180	7,2	50 x 40 cm	200	PE-Folie	144
1020550	Tücher	E200GA10	nein	nein	plain	180	0,4	50 x 40 cm	10	PE-Folie	7
1020037	Tücher	E200GA	nein	nein	plain	180	0,7	50 x 40 cm	20	PE-Folie	14
1020273	Tücher	E200/50	nein	nein	plain	180	1,8	50 x 40 cm	50	PE-Folie	36





			Per	foration		Textilstärke					
Artikel Nr.	Form	Artikel Bezeichnung	längs	quer	Qualität	g/m²	Gewicht/ VPE	Abmessung	VPE	Verpackung	Absorption max (l/pack)
				0	IL ON	LY PLAII	N				
1020038	Rolle	E150	nein	alle 40 cm	plain	360	15,4	0,97 x 44 m	1	PE-Folie	307
1020039	Rolle	E150S	nein	alle 40 cm	plain	360	15,2	0,48 x 44 m	2	PE-Folie	304
1020901	Rolle	E150S/1	nein	alle 40 cm	plain	360	7,6	0,48 x 44 m	1	PE-Folie	152
1020620	Rolle		nein	alle 40 cm	plain	300	10,0	0,76 x 44 m	1	PE-Folie	199
1020040	Rolle	E300	nein	alle 40 cm	plain	180	15,4	0,97 x 88 m	1	PE-Folie	307
1020041	Rolle	E300S	nein	alle 40 cm	plain	180	15,2	0,48 x 88 m	2	PE-Folie	304
1020276	Rolle	E300S/1	nein	alle 40 cm	plain	180	7,6	0,48 x 88 m	1	PE-Folie	152
1020618	Rolle	-	nein	alle 40 cm	plain	180	6,0	0,76 x 44 m	1	PE-Folie	120
1020769	Rolle	E344S	nein	alle 40 cm	plain	180	7,6	0,48 x 44 m	2	PE-Folie	152
1020992	Rolle	E344S/1	nein	alle 40 cm	plain	180	3,8	0,48 x 44 m	1	PE-Folie	76
1020617	Rolle	-	nein	alle 40 cm	plain	180	6,0	0,38 x 44 m	2	PE-Folie	120
1020619	Rolle		nein	alle 40 cm	plain	300	10,8	0,38 x 44 m	2	PE-Folie	199
1021281	Rolle		nein	nein	plain	360	14,4	1 x 40 m	1	PE-Folie	300







1020049	Faßauflage Ø 56cm	Faßab- deckung	nein	nein	plain	180	1,1	Ø 56cm	25	PE-Folie	22
20010312	Rolle	LW4060	nein	alle 40 cm	plain	180	8,64	0,40 x 60 m	2	PE-Folie	173
20010371	Rolle	LW8060	ja	alle 40 cm	plain	180	8,64	0,80 x 60 m	1	PE-Folie	173
20010372	Rolle	HW8040	ja	alle 40 cm	plain	300	9,6	0,80 x 40 m	1	PE-Folie	192
20010373	Rolle	HW4040	ja	alle 40 cm	plain	300	9,6	0,40 x 40 m	2	PE-Folie	192



			Per	foration		Textilstärke					
Artikel Nr.	Form	Artikel Bezeichnung	längs	quer	Qualität	g/m²	Gewicht/ VPE	Abmessung	VPE	Verpackung	Absorption max (l/pack)
				0	IL ON	LY BONI	DED				
1021144	Tücher	S100	nein	ja	bonded	280	2,5	45 x 40 cm	100	PE-Folie	50



1021123	Rolle	-	1	alle 40 cm	bonded	320	10,2	0,80 x 40 m	1	PE-Folie	205
1021146	Rolle	-	1	alle 50 cm	bonded	280	12,3	1,0 x 44 m	1	PE-Folie	246
1021147	Rolle	-	1	alle 50 cm	bonded	280	6,2	0,5 x 44 m	1	PE-Folie	123
1021148	Rolle	-	1	alle 50 cm	bonded	280	4,9	0,4 x 44 m	1	PE-Folie	99







					OIL	ONLY SA	1				
1021106	Tücher	-	nein	ja	SM	350	7,0	50 x 40 cm	100	PE-Folie	140
1021131	Tücher	-	nein	ja	SM	350	0,7	50 x 40 cm	10	Spenderbox	14
20010374	Rolle	SM4040	nein	alle 40 cm	SM	320	10,78	40 x 40 cm	2	PE-Folie	167
20010375	Rolle	SM8040	nein	alle 40 cm	SM	320	10,78	80 x 40 cm	1	PE-Folie	167







			Per	foration		Textilstärke					
Artikel Nr.	Form	Artikel Bezeichnung	längs	quer	Qualität	g/m²	Gewicht/ VPE	Abmessung	VPE	Verpackung	Absorption max (l/pack)
		,			OILC	NLY SM	S	,			
1020660	Tücher	E100M	nein	ja	SMS	394	7,9	0,50 X 40 m	100		158

1020661	Rolle	-	1	alle 40 cm	SMS	394	15,8	0,50 X 40 m	2		315
1020662	Rolle	-	1	alle 40 cm	SMS	394	15,8	1,0 x 40 m	1		315
20010376	Rolle	SMS4040	nein	alle 40 cm	SMS	334	10,69	0,40 x 40 m	2	PE-Folie	166
20010377	Rolle	SMS8040	ja	alle 40 cm	SMS	334	10,69	0,80 x 40 m	1	PE-Folie	166









			Per	foration		Textilstärke					
Artikel Nr.	Form	Artikel Bezeichnung	längs	quer	Qualität	g/m²	Gewicht/ VPE	Abmessung	VPE	Verpackung	Absorption max (l/pack)
					OILC	ONLY SM	۱F				
1020919	Tücher	SMF Tücher Öl 4050			SMF	370	3,7	0,40 x 0,50 m	50	PE-Folie	43
20010164	Tücher	SMF Tücher Öl 4050_100			SMF	370	3,7	0,40 x 0,50 m	100	PE-Folie	86



1021036	Rolle			SMF	370	2,2	0,20 x 30 m	1	PE-Folie	25
1020915	Rolle	SMF Rolle ÖL 40		SMF	370	10,9	0,40 x 30 m	2	PE-Folie	103
1020917	Rolle	SMF Rolle ÖL 80		SMF	370	10,9	0,80 x 30 m	1	PE-Folie	103
1020921	Rolle	SMF Rolle Öl 120		SMF	370	16,4	1,20 x 30 m	1	PE-Folie	154
1020923	Rolle	SMF Rolle Öl 160		SMF	370	21,9	1,60 x 30 m	1	PE-Folie	205
20010299	Rolle	SMF ROLLE ÖL 40_1		SMF	370	10,9	0,40 x 30 m	1	PE-Folie	50











OEL-KLEEN ABSORBENTS UNIVERSAL GRAU

			Per	foration		Textilstärke					
Artikel Nr.	Form	Artikel Bezeichnung	längs	quer	Qualität	g/m²	Gewicht/ VPE	Abmessung	VPE	Verpackung	Absorption max (l/pack)
			`	U	NIVER	SAL PLA	IN				
1021244	Tücher	E500	nein	ja	plain	360	14,4	100 x 80 cm	50	PE-Folie	171
20010331	Tücher	LW4050-200	nein	ja	plain	180	7,2	0,40 x 0,50 m	200	PE-Folie	72
20010368	Tücher	HW4050-100	nein	ja	plain	300	6	0,40 x 0,50 m	100	PE-Folie	72
20010314	Rolle	LW4060	nein	ja	plain	180	8,64	0,40 x 60 m	2	PE-Folie	173
20010369	Rolle	HW4060	ja	ja	plain	300	9,6	0,40 x 60 m	2	PE-Folie	192
20010403	Rolle	HW8040	ja	ja	plain	300	9,6	0,80 x 40 m	1	PE-Folie	192
20010305	Rolle	LW8060	ja	ja	plain	180	8,64	0,80 x 60 m	1	PE-Folie	173



				UN	IVERS	AL BON	DED					
1021154 Tücher - nein ja bonded 280 5,0 45 x 40 cm 100 PE-Folie 58												
1021187 Rolle - nein alle 40 cm bonded 280 9,4 0,38 x 44 m 2 PE-Folie 32											32	

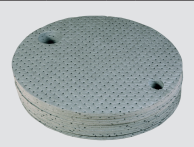




OEL-KLEEN ABSORBENTS UNIVERSAL GRAU

			Per	foration		Textilstärke					
Artikel Nr.	Form	Artikel Bezeichnung	längs	quer	Qualität	g/m²	Gewicht/ VPE	Abmessung	VPE	Verpackung	Absorption max (l/pack)
				ι	JNIVE	RSAL SA	4				
1021063	Tücher	-	nein	ja	SM	300	6,0	50 x 40 cm	100	PE-Folie	61
1021062	Tücher	-	nein	ja	SM	300	0,6	50 x 40 cm	10	Spenderbox	6
1020960	Faßauflage Ø 56cm	-	nein	nein	SM	340	2,1	Ø 56 cm	25	PE-Folie	31,5
20010370	Rolle	-	ja	ja	SM	337	10,78	0,40 x 40 m	2	PE-Folie	108





				U	NIVE	RSAL SM	S				
1020051	Tücher	E1100	nein	nein	SMS	214	1,9	30 x 30 cm	100	PE-Folie	19
1020050	Tücher	E1000	nein	nein	SMS	334	6,7	50 x 40 cm	100	PE-Folie	67
1020785	Tücher	E1000/20	nein	nein	SMS	334	1,3	50 x 40 cm	20	PE-Folie	13
1020428	Tücher	E1000/25	nein	nein	SMS	334	1,7	50 x 40 cm	25	PE-Folie	17
1021119	Tücher	E1000/50	nein	nein	SMS	334	3,3	50 x 40 cm	50	PE-Folie	34



1020846	Vliesbahn	-	nein	alle 40 cm	SMS	334	0,6	0,96 x 2 m	1	PE-Folie	6
1020847	Vliesbahn	-	nein	alle 40 cm	SMS	284	0,4	0,76 x 2 m	1	PE-Folie	4



OEL-KLEEN ABSORBENTS UNIVERSAL GRAU

			Per	foration		Textilstärke					
Artikel Nr.	Form	Artikel Bezeichnung	längs	quer	Qualität	g/m²	Gewicht/ VPE	Abmessung	VPE	Verpackung	Absorption max (l/pack)
					UNIV	ERSAL S	MS				
1020052	Rolle	E1500	nein	alle 40 cm	SMS	334	14,10	0,96 x 44 m	1	PE-Folie	142
1021288	Rolle		ja	alle 40 cm	SMS	334	14,43	0,80 x 54 m	1	PE-Folie	145
1020053	Rolle	E1500S	nein	alle 40 cm	SMS	334	14,1	0,48 x 44 m	2	PE-Folie	142
1021103	Rolle	E1500S/1	nein	alle 40 cm	SMS	334	7,1	0,48 x 44 m	1	PE-Folie	71
1020726	Rolle	-	nein	alle 40 cm	SMS	284	9,5	0,76 x 44 m	1	PE-Folie	95
1020993	Rolle	-	nein	alle 40 cm	SMS	284	4,7	0,38 x 44 m	1	PE-Folie	48
1020415	Rolle	-	nein	alle 40 cm	SMS	284	9,5	0,38 x 44 m	2	PE-Folie	95
1020725	Rolle	-	nein	alle 40 cm	SMS	184	6,2	0,76 x 44 m	1	PE-Folie	62
1020616	Rolle	-	nein	alle 40 cm	SMS	184	6,2	0,38 x 44 m	2	PE-Folie	62
1020593	Rolle gefaltet	-	2x	alle 50 cm	SMS	350	2,1	0,40 x 15 m	1	Spenderbox	27
1021133	Rolle gefaltet	-	2x	alle 33 cm	SMS	394	6,0	0,33 x 46 m	1	Karton	60









				UNIV	ERSAL S	MF				
1020920	Tücher	SMF Tücher 4050		SMF	370	3,7	0,40 x 0,50 m	50	PE-Folie	43
1021037	Rolle			SMF	370	2,2	0,20 x 30 m	1	PE-Folie	25
1020916	Rolle	SMF Rolle 40_2		SMF	370	10,9	0,40 x 30 m	2	PE-Folie	103
1020918	Rolle	SMF Rolle 80		SMF	370	10,9	0,80 x 30 m	1	PE-Folie	103
1020859	Rolle	SMF Rolle 120		SMF	370	16,4	1,20 x 30 m	1	PE-Folie	154
1020924	Rolle	SMF Rolle 160		SMF	370	21,9	1,60 x 30 m	1	PE-Folie	205
1020966	Rolle	SMF Rolle 40		SMF	370	4,4	0,40 x 30 m	1	PE-Folie	50







OEL-KLEEN ABSORBENTS CHEMIE GELB

_	_			_					_		
			Per	foration		Textilstärke					
Artikel Nr.	Form	Artikel Bezeichnung	längs	quer	Qualität	g/m²	Gewicht/ VPE	Abmessung	VPE	Verpackung	Absorption max (l/pack)
					CHEMI	ICAL PL	AIN				
1020055	Tücher	EU110	nein	nein	plain	300	2,7	30 x 30 cm	100	PE-Folie	32
1020056	Tücher	EU170	nein	nein	plain	360	7,2	50 x 40 cm	100	PE-Folie	86
1020091	Tücher	EU200	nein	nein	plain	180	7,2	50 x 40 cm	200	PE-Folie	86
20010356	Tücher	EU170-50	nein	nein	bonded	360	7,2	40 x 50 c,	100	PE-Folie	43



1020057	Rolle	EU130	nein	nein	plain	330	6,8	0,33 x 31 m	2	PE-Folie	81
1021045	Rolle	EU140H	nein	alle 40 cm	plain	320	10,2	0,40 x 40 m	2	PE-Folie	123







OEL-KLEEN ABSORBENTS Sperren & Schleier

Artikel Nr.	Form	Туре	Qualität	Gewicht/VPE	Abmessungen	VPE	Verpackung	Absorption max (l/pack)
1020043	Sperren	E510SN	pulp	10,0	Ø 13 cm x 3 m	4	PE-Folie	115
1020082	Sperren	E510SN/D	pulp	20,0	Ø 13 cm x 3 m	4x2	PE-Folie	230
1020692	Sperren	E510SN/5	pulp	9,0	Ø 13 cm x 5 m	2	PE-Folie	92
1021022	Sperren	E153SN	pulp	16,0	Ø 15 cm x 3 m	4	PE-Folie	184
1021025	Sperren	E153SN/5	pulp	14,0	Ø 15 cm x 5 m	2	PE-Folie	161
1020044	Sperren	E810SN	pulp	22,0	Ø 20 cm x 3 m	4	PE-Folie	253
1020045	Sperren	E810SN/5	pulp	18,4	Ø 20 cm x 5 m	2	PE-Folie	212
1021006	Sperren	E810SN/10	pulp	19,0	Ø 20 cm x 10 m	1	PE-Folie	219
1021026	Sperren	E810SN/20	pulp	40,0	Ø 20 cm x 20 m	1	PE-Folie	460
1020048	Schleier	E1800	MB/SB	5,0	48 cm x 30 m	1	PE-Folie	73



OEL-KLEEN ABSORBENTS Kissen & Socks

Artikel Nr.	Form	Туре	Farbe	Qualität	Gewicht/ VPE	Abmessungen	VPE	Verpackung	Absorption max (l/pack)
1020046	Kissen rund	E10p Oil Only	weiß	pulp	10,0	Ø 20 cm x 0,5 m	10	PE-Folie	115
1020047	Kissen rund	E40p Oil Only	weiß	pulp	10,0	Ø 10 cm x 0,5 m	20	PE-Folie	115
1021137	Kissen rund	Oil Only	weiß	pulp	5,6	Ø 20 cm x 1 m	4	PE-Folie	72
1021040	Kissen	Oil Only	weiß	pulp	6,00	30x30 cm	24	Karton	69
1021064	Kissen	Oil Only	weiß	pulp	7,50	46x46 cm	10	Karton	86
1020344	Kissen	Oil Only	weiß	pulp	5,04	20x28 cm	36	Karton	58





1021074	Kissen	Universal UP3030	grau	pulp	6,0	30x30 cm	24	Karton	54
1021149	Kissen	Universal UP4646	grau	pulp	7,5	46x46 cm	10	Karton	68





1021092	Kissen	Chemical	gelb	pulp	6,0	30x30 cm	24	Karton	54
1021169	Kissen	Chemical	gelb	pulp	7,5	46x46 cm	10	Karton	68





OEL-KLEEN ABSORBENTS Kissen, Socks

Artikel Nr.	Form	Туре	Farbe	Qualität	Gewicht/VPE	Abmessungen	VPE	Verpackung	Absorption max (l/pack)
1020058	Schlangen	Oil Only	weiß	pulp	4,0	Ø 8 x 120 cm	10	Karton	46
1020059	Schlangen	Oil Only	weiß	pulp	8,0	Ø 8 x 120 cm	20	Karton	92
1020060	Schlangen	Oil Only	weiß	pulp	12,0	Ø 8 x 120 cm	30	Karton	138
1021080	Schlangen	Oil Only	weiß	pulp	12,0	Ø 8 x 120 cm	40	Karton	184
1020274	Schlangen	Oil Only	weiß	pulp	8,0	Ø 8 x 240 cm	10	Karton	92
1020902	Schlangen	Oil Only	weiß	pulp	8,0	Ø 8 x 300 cm	8	Karton	92





1020062	Schlangen	Universal	grau	pulp	4,0	Ø 8 x 120 cm	10	Karton	36
1020410	Schlangen	Universal	grau	pulp	8,0	Ø 8 x 120 cm	20	Karton	72
1020305	Schlangen	Universal	grau	pulp	12,0	Ø 8 x 120 cm	30	Karton	108
1020599	Schlangen	Universal	grau	pulp	12,0	Ø 8 x 120 cm	40	Karton	144
1020090	Schlangen	Universal	grau	pulp	8,0	Ø 8 x 240 cm	10	Karton	72
1020835	Schlangen	Universal	grau	pulp	8,0	Ø 8 x 300 cm	8	Karton	72





1020850	Schlangen	Chemical	gelb	pulp	4,0	Ø 8 x 120 cm	10	Karton	36
1020851	Schlangen	Chemical	gelb	pulp	8,0	Ø 8 x 120 cm	20	Karton	72
1021250	Schlangen	Chemical	gelb	pulp	12,0	Ø 8 x 120 cm	30	Karton	108
1021081	Schlangen	Chemical	gelb	pulp	12,0	Ø 8 x 120 cm	40	Karton	144
1021251	Schlangen	Chemical	gelb	pulp	8,0	Ø 8 x 240 cm	10	Karton	72
1021252	Schlangen	Chemical	gelb	pulp	8,0	Ø 8 x 300 cm	8	Karton	72





OEL-KLEEN Notfall-Sets

Für jeden Betrieb ist es von besonderer Wichtigkeit, auf jede Art von größeren und kleineren Unfällen mit gefährlichen und ungefährlichen Flüssigkeiten entsprechend vorbereitet zu sein, bevor es zu einer betrieblichen oder gar zu einer Umweltbelastung kommen kann. Mit der entsprechenden Kombination von OEL-KLEEN Sorbents sind nahezu alle betrieblichen Flüssigkeiten schnell und sicher zu binden und zu halten. Dabei muss berücksichtigt werden, dass für die Sofortmaßnahmen bei Verschmutzungen mit Flüssigkeiten in einem Labor der Chemischen Industrie andere OEL-KLEEN Sorbents gebraucht werden als in einer Maschinenfabrik. In Verbindung mit der Industrie wurden aus diesem Grund OEL-KLEEN Sorbents zu speziellen Notfallsets zusammengestellt, um jederzeit am Unfallort effektiv handeln zu können.



Artikel-Nr.	Inhalt	Ausführung	VPE
1090068	3 kg	Notfall-Tasche V400 Inhalt: 30 Tücher E 200 weiß 15 Tücher E1000 grau 2 Kanalisationsabdeckungen aus PE-Folie 1 Ölauffangwanne mit Kissen 1 Entsorgungsbeutel 1 Paar Einweghandschuhe Dieses Set bindet ca. 42 l Öl.	1 Tragepackung
1090178	3 kg	Abschlepper-Set ABS42 Inhalt: 30 Tücher E 200 weiß 15 Tücher E1000 grau 1 laminiertes Tuch 150 x 150 cm 1 Ölauffangwanne 1 Entsorgungsbeutel 1 Paar Einweghandschuhe Dieses Set bindet ca. 42 l Öl	1 Tragepackung
1090339	3 kg	Emergency Set für die Forst- und Landwirtschaft FWS24 Inhalt: 30 Tücher E 200 weiß 15 Tücher E1000 grau 1 laminiertes Tuch 150 x 150 cm 1 Ölauffangwanne 1 Entsorgungsbeutel 1 Paar Einweghandschuhe Dieses Set bindet ca. 42 l Öl	1 Tragepackung
1020943	2 kg	OEL-KLEEN ÖL Set ES203 Inhalt: 20 Ölbindetücher E200 3 Öl-Schlangen 8 x 120 cm 1 Entsorgungsbeutel Dieses Set bindet ca. 25 Liter Öl	1 Tragepackung
1020723	2,5 kg	OEL-KLEEN Universal Set ES153 Inhalt: 15 Chemikalienbindetücher E1000 3 Universalbinde Socks E 348 U 1 Entsorgungsbeutel Dieses Set bindet ca. 25 Liter Öl	1 Tragepackung
1020240	2,6 kg	Öl Wehr Set ET 50 Inhalt: 40 Ölbindetücher E 200 1 Ölbindekissen E 10p 1 Paar Nitrilhandschuhe EN 374-3: A,F,K,L 2 Entsorgungsbeutel Dieses Set bindet ca. 45 Liter Öl	1 Tragepackung



OEL-KLEEN Notfall Eimer

Der OEL-KLEEN Notfall Eimer ist die geeignete Ausrüstung für die Sofortmaßnahme bei kleineren Leckagen und Undichtigkeiten, zur Verhinderung größerer Schäden.

In dem Fimer sind enhalten:

- 10 Liter OEL-KLEEN UNI-SORB Spezial Öl- & Chemikalienbinder
- 2 Stück Kanalabdeckungen aus PE Folie 1 X 1 m
- zur Bodenabdichtung und als Abdeckung von Kanalöffnungen
- 1 Stück Handbesen und Plastikschaufel
- 1 Paar Einweghandschuhe
- 1 Stück Entsorgungsbeutel

Artikel-Nr.	Gewicht	Ausführung	VPE
1090066	6 kg	Eimer oval	1 Palette / 40 Eimer
1090171	6 kg	Eimer eckig	1 Palette / 60 Eimer



OEL-KLEEN Ölfleckentferner

OEL-KLEEN Ölfleckenentferner beseitigt hartnäckige, selbst tief eingedrungene Ölflecken auf Verbundstein, Beton, Waschbeton, Keramik, Estrich und Naturstein restlos!

Artikel-Nr.	Inhalt	Ausführung	VPE
1010178	750 ml	Ölfleckentferner	1 Karton / 10 Dose
1010219	3750 ml	Ölfleckentferner	1 Karton / 6 Kanister
1010786	600 ml	Ölfleckentferner sprühfertig	1 Karton / 12 Dose



OEL-KLEEN Flüssig

Tensidereiniger zur Reinigung von allen festen Oberflächen

- umweltfreundlich, biologisch abbaubar, schwer emulgierend
- greift keine lackierte Teile, Kunststoff- oder Gummiteile an
- dient zur Nachreinigung von Ölspuren auf festen Untergründen

Artikel-Nr.	Inhalt	Ausführung	VPE	Palette
1010070	1 Liter	Sprühflasche 1 Karton / 6 Flaschen / 7 kg		240 Stk.
1010071	5 Liter	Kanister	1 Kanister / 5 l / 5 kg	96 Stk.
1010072	10 Liter	Kanister	1 Kanister / 10 l / 10 kg	60 Stk.
1010232	30 Liter	Kanister	1 Kanister / 30 l / 30 kg	24 Stk.
1010346	210 Liter	Fass	1	1 Stk.





OEL-KLEEN Aktivreiniger 01



TENSIDEREINIGER ZUR REINIGUNG VON ALLEN FESTEN OBERFLÄCHEN

Beseitigt Ölreste an Werkzeugen, Schmutzfilme und ölige Rückstände aller Art. Zur Reinigung von allen festen Oberflächen - für leichte Reinigungsaufgaben - greift keine lackierte Teile, Kunststoff- oder Gummiteile an.

Artikel-Nr.	Inhalt	Ausführung	VPE	Palette
1010074	5 Liter	Kanister	1 Kanister / 5 kg	96 Stk.
1010322	10 Liter	Kanister	1 Kanister / 10 kg	60 Stk.
1010075	30 Liter	Kanister	1 Kanister / 30 kg	24 Stk.

OEL-KLEEN Power Orange



neutral bis leicht sauer eingestelltes Reinigungskonzentrat zur Beseitigung

von Ölspuren auf Straßen und Verkehrsflächen mit Orangenduft

vollständig biologisch abbaubar

Für die manuelle als auch maschinelle Verwendung geeignet - für die Reinigung von Fußböden jeglicher Art in Räumen, Freiflächen, Straßenbelägen und Plätzen (ausgenommen textile Beläge). **Neutral gegen Asphalt!**

Artikel-Nr.	Inhalt	Ausführung	VPE	Palette
1010924	5 Liter	Power Orange 5 l	1 Kanister / 5 kg	96 Stk.
1010888	10 Liter	Power Orange 10 l	1 Kanister / 10 kg	60 Stk.
1010925	30 Liter	Power Orange 30 l	1 Kanister / 30 kg	24 Stk.

OEL-KLEEN Oberflächenpower



neutral bis leicht sauer eingestelltes Reinigungskonzentrat zur Beseitigung

von Ölspuren auf Straßen und Verkehrsflächen – vollständig biologisch abbaubar

Für die manuelle als auch maschinelle Verwendung geeignet - für die Reinigung von Fußböden jeglicher Art in Räumen, Freiflächen, Straßenbelägen und Plätzen (ausgenommen textile Beläge). **Neutral gegen Asphalt!**

Artikel-Nr.	Inhalt	Ausführung	VPE	Palette
1010926	5 Liter	Oberflächenpower 5 l	1 Kanister / 5 kg	96 Stk.
1010890	10 Liter	Oberflächenpower 10 l	1 Kanister / 10 kg	60 Stk.
1010927	30 Liter	Oberflächenpower 30 l	1 Kanister / 30 kg	24 Stk.



OEL-KLEEN Industrie Wischtücher

Sanft und Stark mit Mikroperlen

- reinigen Verschmutzungen wie Öl, Fett, Farbe und viele andere Dinge
- sanft für die kratzfreie Reinigung bis in feinste Risse auch auf rauen Oberflächen
- sanfte Beschichtung auf der anderen Seite zum Nachwischen
- gute Aufnahmefähigkeit von auslaufenden Flüssigkeiten

Artikel-Nr.	Ausführung	Tuchgröße	VPE	Palette
1061061	80 Tücher	22 x 20 cm	8 Dosen	320 Stk.



OEL-KLEEN Magic Feuchttücher

Reinigungstücher zur schonenden Entfernung starker Verschmutzungen ohne Wasser - Zitronenduft

- Reinigen Verschmutzungen wie Öl, Fett, Erde, Farbe und viele anderen Dingen ohne zu kratzen.
- Die einseitig angerauten Tücher erhöhen die Reinigungskraft ohne Zusatz von Abrasiva.

Artikel-Nr.	Ausführung	Tuchgröße	VPE	Palette
1060319	90 Tücher/Eimer	26 x 29 cm	6 Eimer	300 Stk.

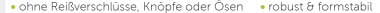


Putzlappen

DIK/BTR - Bunter Mix (Standard): Ein Mix aus bunten Stoffen unter Zusatz von synthetischen Stoffen. Putzlappen, die aus einer Mischung aus Baumwolle und synthetischen Stoffen (Pullover, Arbeitshemden, Sweatshirts) bestehen.

Kattun: Die Baumwollputzlappen bestehen aus geschnittenen Leinentextilien. Ein Kattun-Putzlappen ist ein härterer, fusselarmer, strapazierfähiger Industrieputzlappen aus überwiegend Baumwolle, wie z. B. Hemden, Bettwäsche, OP-Bekleidung (Kattun grün). Kattun Bettwäsche weiß ist zudem lösungsmittelbeständig.

SWL/OWL: Karitas Bettwäsche oder Wäscherei Polyester / Baumwolle. Diese Lappen werden auch oft als Polierleinen bezeichnet. Das liegt in ihrem Einsatzzweck, denn Putzlappen aus Bettwäsche werden sehr häufig für feine Reinigungs- und Polierarbeiten genutzt. Die engmaschige Webung ermöglicht dabei auch das Arbeiten in schwer zugänglichen Stellen. Zur Herstellung verwenden wir ausnahmslos Bett- und Kopfkissenbezüge sowie Bettlaken.



Artikel-Nr.	Art / Farbe	Gewicht pro Stück	Palette
1060355	bunt	10 kg	30 Stk.
1061196	bunt	25 kg	16 Stk.
1061258	Kattun weiß	10 kg	30 Stk.
1061259	Kattun weiß	25 kg	16 Stk.
1061197	SWL/OWL weiß	10 kg	30 Stk.
1061257	SWL/OWL weiß	25 kg	16 Stk.





Putztücher weiß auf Rolle



Die Putztücher aus reinem Frischzellstoff sind 1-lagige Wischtücher (Ohne Recycling Papier). Die Tücher garantieren eine hohe Schmutzaufnahme bei der Reinigung. Sie können überall dort eingesetzt werden, wo Flüssigkeiten oder Schmutz sicher und schnell aufgenommen werden müssen.

Die Putztücher sind saugstark

- weich
- gut saugend
- fusselarm

Artikel-Nr.	Ausführung	Gewicht
110170	Grammatur 60g/qm – Zellstoff und Bindemittel 650 Blatt (Breite 25cm) – ca. alle 35cm perforiert	1 Rolle ca. 3,4 kg

Nasswischtücher auf Rolle

Die Nasswischtücher sind für die Anwendung in verschiedenen Bereichen von Industrie und Gewerbe eine saubere und wirtschaftliche Alternative. Für die Beseitigung von hartnäckigen Verschmutzungen in KFZ-Werkstätten, Lackierereien oder auf dem Bau eignen sich diese robusten, fusselarmen und auswaschbaren Tücher hervorragend.



Grammatur 65g/qm - 100% Polypropylen 500 Blatt (Breite 32cm) - alle 38cm perforiert 1 Rolle ca. 4kg

- silikonfrei
- gut saugend
- weitgehend lösungsmittelresistent
- wischfest
- fusselarm
- auswaschbar
- ölabsorbierend

Artikel-Nr.	Ausführung	Gewicht
1101169	Grammatur 65g/qm - 100% Polypropylen 500 Blatt (Breite 32cm) alle 38cm perforiert	1 Rolle Ca. 4kg



Putztücher türkis auf Rolle

Die Reinigungstücher sind fusselarme Allzwecktücher aus Polyester-Zellulose (Vliesstoff) mit

außergewöhnlicher Saugfähigkeit und Stärke. Sie sind hervorragend einsetzbar für viele Reinigungs- und

Vorbereitungsaufgaben in Umgebungen der Elektronikindustrie, Instandhaltung und Wartung sowie jegliches Anwendungsgebiet, in dem ein Lösungsmittel benutzt wird.

Grammatur 65g/qm – Zellstoff und Polyester 500 Blatt (Breite 25cm) – ca. alle 38cm perforiert 1 Rolle ca. 3 kg

- silikonfrei
- gut saugend
- reißfest
- auswringbar
- fusselarm

Artikel-Nr.	Ausführung	Gewicht
1101171	Grammatur 65g/qm – Zellstoff und Polyester 500 Blatt (Breite 25cm) – ca. alle 38cm perforiert	1 Rolle ca. 3 kg



Streuwagen mit Composite-Rahmen

Der Einsatz von neuen Composite-Kunststoffen ermöglicht die Integration vieler

Funktionen in einem Bauteil.

- für den Einsatz in privaten und gewerblichen Bereichen
- robuster Aufbau
- Composite-Rahmen und PE-Behälter
- Achsen aus Edelstahl
- robustes Getriebe
- klappbarer Stützfuß
- Streumenge einstellbar mit festem Anschlag
- Lieferung in vormontierten Baugruppen

Streuwagen SW 20-Cund SW 35-C

- für den rauen Wintereinsatz
- für unterschiedliche Streumaterialien
- mit robustem Rührfinger
- Schubstange aus Edelstahl, dreifach längenverstellbar
- mit verstellbarem Streubreitenbegrenzer
- mit Siebeinsatz
- Gummiräder luftbereift mit Winterprofil

Artikel Nr.	Bezeichnung	Inhalt in L	Streubreite	Streustufen	Gewicht in kg
1061112	SW 20-C für mittlere Streuflächen	20	1 – 4 Meter	6	10,0
1060671	SW 35-C für mittlere Streuflächen	35	1 – 4 Meter	6	11,0



Streuwagen SW 50-E & Kastenstreuer KS 35-E



Streuwagen SW 50-E

- für den Einsatz in privaten und gewerblichen Bereichen
- unterschiedliche Streumaterialien und Streubreiten geeignet
- für einfache, schnelle Montage
- robuster Aufbau
- Achsen aus Edelstahl
- Rahmen aus Edelstahl
- Schubstange dreifach längenverstellbar und höhenverstellbar
- klappbarer Stützfuß
- Radabschaltung



Kastenstreuer KS 35-E

- für den Einsatz in privaten und gewerblichen Bereichen
- für unterschiedliche Streumaterialien wie z.B. Streusalz, Splitt, Sand, Ölbindemittel, Saatgut oder Düngemittel
- robuste Rührwelle aus Edelstahl mit verschränkten Zähnen
- exakte Streubreite von 60 cm
- Streumenge über Exzenterscheibe stufenlos und exakt einstellbar
- einfache, schnelle Montage
- alle medienberührten Teile aus Edelstahl oder Kunststoff
- Trichter aus korrosionsfestem PE
- Rahmen aus Stahl pulverbeschichtet
- Stützfuß klappbar
- Schubstange längenverstellbar
- Gummiräder luftbereift mit Winter bzw.Geländeprofil
- Achse mittig geteilt, dadurch Kurvenfahrt problemlos möglich

Artikel Nr.	Bezeichnung	Inhalt in L	Streubreite	Gewicht in kg
1060735	SW 50-E, für mittlere Streuflächen	50	1 – 4 Meter	10,0
1060832	Kastenstreuer KS 35-E: 6 Streustufen, Kunststoffbe- hälter gelb, Edelstahlrohrgestell, Gummiräder luftbe- reift mit Winterprofil, robustes Getriebe, Streumen- genregler, Anti-Verdichtungs-Einsatz, schmierbares Achslager und Radabschaltung, Handgriff einstellbar. Lieferung in vormontierten Baugruppen.	35	0,6 Meter	11,0
1061157	Abdeckung für SW 50-E			
1060833	Abdeckung für KS 35-E			



Streuwagen SW 130 mit PE-Behälter

- für den Einsatz in privaten und professionellen Bereichen
- für unterschiedliche Streumaterialien und Streubreiten geeignet
- einfache, schnelle Montage
- robuster Aufbau

Artike Nr.	l Bezeichnung	Inhalt in L	Streubreite	Streustufen	Gewicht in kg
10610:	SW 130 für große Streuflächen, mit robustem Getriebe mit Aluminium- gehäuse. Kunststoffbehälter gelb mit stabilem Klappdeckel, Stahlrohr- gestell lackiert, Gummiräder luftbereift, Streumengenregler. Lieferung in vormontierten Baugruppen. Parallel höhenverstellbare Deichsel im Lieferumfang, Getriebe abschaltbar. Max. Geschwindigkeit 6 km/h.	130	Bis 5 Meter	10	39,0
10610	5 Streubreitenbegrenzer für SW 130				
106102	6 Deichsel mit Kugelkopfkupplung für SW 130				
10610	Fernbedienung für Streuwagen SW 130 Zänge vom Bowdenzug: 2m				3,0



OEL-KLEEN Kanalabdeckungen

Kanalisationsmatten aus Polyurethan zur Vermeidung von Umweltschäden

Verhindern bei Schadensfällen unerwünschtes Eindringen in den Boden oder in die Kanalisation resistent gegen Wasser, Öl und die meisten Chemikalien das extrem dichte und flexible Material passt sich ideal der Bodenbeschaffung an kann auch zur Vorbeugung in Gefahrenzonen dienen.

Artikel-Nr.	Inhalt	Ausführung	VPE
1060642	2 kg	Maße: 40 cm x 40 cm Stärke: 8 mm Verpackung: im Karton	1 Stk.
1060643	4 kg	Maße: 60 cm x 60 cm Stärke: 8 mm Farbe: gelb Verpackung: im Karton	1 Stk.
1060644	7 kg	Maße: 80 cm x 80 cm Stärke: 8 mm Farbe: gelb Verpackung: im Karton	1 Stk.
1060645	10 kg	Maße: 100 cm x 100 cm Stärke: 8 mm Farbe: gelb Verpackung: im Karton	1 Stk.
1060778	14 kg	Maße: 120 cm x 120 cm Stärke: 8 mm Farbe: gelb Verpackung: im Karton	1 Stk.



OEL-KLEEN Kanalabdeckung gemäß GGVS



- Kanalabdeckungsfolie aus Polyester Hochfest Trägergewebe
- Beidseitig beschichtet
- Öl- und benzinbeständig

Artikel-Nr.	Inhalt	Ausführung	VPE
1060081	1 kg	für Gefahrenklassen: 2, 3, 4, 5, 6, 8 Farbe: rot Maße: 100 cm x 100 cm	1 Stk.

OEL-KLEEN Flexible Absperrbarriere



Bestehen aus 100% Polyurethan

z.B. für Kanalabflüsse

- haften am Boden und schützen die Umgebung vor auslaufenden Flüssigkeiten
- Resistent gegen Wasser, Kohlenwasserstoff und die meisten Chemikalien
- Wieder verwendbar (kann mit Seifenwasser abgewaschen oder entgiftet werden)
- Zu verwenden auf glatten Untergründen

Artikel-Nr.	Inhalt	Ausführung	VPE
1060408	13 kg	Maße: 300 cm x 6 cm	1 Stk.





Allgemeine Geschäftsbedinungen (AGB)

§ 1 Geltungsbereich

Die Angebote, Lieferungen und Leistungen des Verkäufers erfolgen ausschließlich aufgrund dieser Geschäftsbedingungen. Spätestens mit der Entgegennahmen der Ware oder Leistung erkennt Abnehmer (Käufer) diese Bedingungen an. Gegenbestätigungen des Käufers unter Hinweis auf seine Geschäfts- bzw. Einkaufsbedingungen wird hiermit widersprochen. Die Bedingungen gelten auch für alle künftigen Geschäftsbeziehungen, auch wenn sie nicht nochmals ausdrücklich vereinbart werden.

§ 2 Katalogangaben

Alle technischen Informationen, Daten und Abmessungen basieren auf den Angaben der betreffenden Hersteller. Für die Richtigkeit der Angaben haftet der Verkäufer nicht. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen können von der Original-Lieferung abweichen.

§ 3 Lieferung

Die Lieferung erfolgt in der Regel sofort ab Lager bzw. zum baldmöglichsten Termin, und wird durch leistungsfähige Paketdienste unserer Wahl durchgeführt. Kann kein Versand ab Lager erfolgen, wird der voraussichtliche Liefertermin angegeben. Lieferfristen gelten vorbehaltlich rechtzeitiger Selbstlieferung, es sei denn, dass der Verkäufer verbindliche Lieferfristen schriftlich zusagt. Die Lieferung von Teilmengen ist zulässig. Teilrechnungen sind innerhalb unserer Zahlungsbedingungen auszugleichen. Transportschäden sind unverzüglich dem durchführenden Paketdienst zu melden. Der Versand erfolgt auf

Gefahr und Rechnung des Käufers. Die Gefahr geht auf den Käufer über, sobald die Sendung an die den Transport ausführende Person übergeben worden ist, oder unser Lager zwecks Versendung verlassen hat. Wenn deren Wiederausfuhr genehmigungspflichtig ist, wird dies auf den Rechnungen gekennzeichnet. Der Export dieser Waren, auch in be- oder verarbeiteter Form bedarf der Zustimmung

gekennzeichnet. Der Export dieser Waren, auch in be- oder verarbeiteter Form bedarf der Zustimmung der zuständigen Behörde. Für Verträge mit Lieferziel im Ausland werden ggf. zusätzlich zu § 4 berechnet: Bankspesen, Zollabfertigung sowie alle erforderlichen Dokumente.

§ 4 Zahlung

Zahlungen sind innerhalb von 14 Tagen ab Lieferung netto (ohne Abzug) zu leisten. Der Verkäufer behält sich das Recht vor, eine davon abweichende Zahlungsweise zu bestimmen. Bei Zahlungsverzug ist der Verkäufer berechtigt, Verzugszinsen in Höhe von 5% über den jeweiligen Basiszinssatz zu fordern. Dem Käufer ist jedoch der Nachweis gestattet, dass uns kein oder ein wesentlich geringer Schaden entstanden ist. Aufrechnungsrechte stehen dem Käufer nur mit rechtskräftigen oder von uns anerkannten Gegenforderungen zu. Das gleiche gilt für ein Zurückbehaltungsrecht, das zudem auf dem gleichen Vertragsverhältnis beruhen muss.

§ 5 Eigentumsvorbehalt

Die gelieferten Waren bleiben bis zur vollständigen Bezahlung aller Forderungen, die gegen den Käufer bestehen, Eigentum des Verkäufers.

§ 6 Rücksendung / Umtausch

Der Käufer kann die gelieferte Ware innerhalb von acht Tagen zurücksenden, wenn diese sich in unbeschädigtem vollständigem funktionsfähigem Zustand und in einwandfreier Originalverpackung befindet. Die Kosten für die Rücksendung trägt der Käufer. Verbrauchsgüter wie z.B. Batterien / Akkus, Bücher, aufgebaute Bauteile, Halbleiter, Sonderanfertigungen, Softwareprogramme /- Lizenzen, Datenträger, Etiketten, Farbbänder, Toner, Inkjet – Patronen, Druckpapier und Kabel im Zuschnitt sind vom Umtausch ausgeschlossen. Stornierungen von offenen Bestellungen können insbesondere bei Nichtlagerartikeln sowie bei Software-Lizenzen nicht akzeptiert werden.

§ 7 Mängel

Mängel sind uns innerhalb von acht Tagen nach der Lieferung schriftlich anzuzeigen. Verlangen Sie vor der Rücksendung immer eine Retourscheinnummer. Bei fristgerechter und berechtigter Mängelrüge liefern wir innerhalb angemessener Frist nach unserer Wahl kostenlos Ersatz oder bessern nach.

§ 8 Garantie

Für sämtliche Katalogprodukte gelten die jeweiligen Garantiebestimmungen der betreffenden Hersteller.

§ 9 Haftung

Der Verkäufer haftet nur für Schäden, die von ihm oder seinen Mitarbeitern vorsätzlich oder grob fahrlässig verursacht werden.

§ 10 Datenschutz

Der Käufer willigt in die Speicherung personen- und firmenbezogener Daten ein, soweit dies für interne Verwaltungsarbeiten erforderlich ist. Er erhält jederzeit auf Anforderung Auskunft über die zu seiner Person gespeicherten Daten.

§ 11 Gerichtsstand, anwendbares Recht

Erfüllungsort und Gerichtsstand ist der Hauptsitz des Verkäufers. Es ist ausschließlich das nationale Recht des Staates anwendbar, in dem der Verkäufer seinen Hauptsitz hat. Jedoch unter Ausschluss des UN-Kaufrechts (CISG). Es gilt die Salvatorische Klausel.

§ 12 Salvatorische Klausel

Sollte eine Bestimmung dieses Vertrages unwirksam sein, wird die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen davon nicht berührt. Die Parteien verpflichten sich, anstelle der unwirksamen Bestimmung eine dieser Bestimmung möglichst nahekommende wirksame Regelung zu treffen.

<u>Zahlungsbedingungen</u>

Zahlung innerhalb 14 Tage 2 % Skonto, Nach 30 Tagen ohne Abzug.

<u>Lieferbedingungen</u>

Lieferung erfolgt ab EURO 1500,00 netto Warenwert frei Haus, zzgl. LKW-Maut.

<u>Aufträge</u>

Aufträge unter EURO 50,00 Warenwert sind sofort und ohne Abzug zahlbar. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum der ESV GmbH.





ESV GMBH

Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath

Telefon 06545-911986 Telefax 06545-911988

> info@oel-kleen.de www.oel-kleen.de