

# OEL-KLEEN ABSORBENTS OIL ONLY Plain WEIß Rolle

## ÖL - WEISS:

Eigenschaft: Hydrophob, nimmt Flüssigkeiten auf Kohlenwasserstoffbasis (Öl) auf, wasserabweisend

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

OEL-KLEEN Sorbents bietet die richtige Problemlösung für die alltäglichen Leckagen und großen Ölunfällen, die Mensch und Umwelt stark belasten.

OEL-KLEEN Sorbents schützt dauerhaft, zum Beispiel um oder unter Maschinen und Aggregaten, und hält den Arbeitsplatz sauber und sicher.

- optimale Saugleistung für Öle und Kohlenwasserstoffe
- kostensparend
- sicher und rutschfest
- saugt Öl, **kein Wasser**
- absorbiert Mineralöl, Kohlenwasserstoffe und andere Flüssigkeiten auf Ölbasis, ohne einen Tropfen Wasser aufzusaugen!
- es bleibt keine Flüssigkeit zurück, auch wenn die Matte vollständig gesättigt ist

## 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:

### PLAIN: 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 täglichen Gebrauch bei Reinigungs-, Wartungs- und Reparaturarbeiten.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen.  
Das technische Datenblatt beschreibt Produkte in Hinsicht auf die chemische Zusammensetzung.  
Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.

Überarbeitet am: 31.08.2021

Artikel Nr.	Form	Artikel Bezeichnung	Perforation		Qualität	Textilstärke		Abmessung	VPE	Verpackung	Absorption max (l/pack)
			längs	quer		g/m <sup>2</sup>	Gewicht / VPE				

### OIL ONLY PLAIN Rolle

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



Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen.  
Das technische Datenblatt beschreibt Produkte in Hinsicht auf die chemische Zusammensetzung.  
Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.

Überarbeitet am: 31.08.2021