



UMWELTFREUNDLICHES ÖL- UND CHEMIKALIEN-BINDEMITTEL

- · Wasserabweisende Wachs-Watte
- · Produkt nimmt kein Wasser auf
- · Es werden nur die Schadstoffe aufgenommen
- · Schadstoffe werden dauerhaft gebunden
- · Ermöglicht staubfreies Arbeiten

SEHR HOHE UND SEHR SCHNELLE AUFNAHME

- · 6,55-faches Aufnahmevermögen
- · Zertifiziert von der DEKRA Umwelt GmbH
- · Aufgenommen in der "Liste der geprüften Ölbindemittel"

PRÄVENTIONSMITTEL

- · Produkt zersetzt sich nicht durch Umwelteinflüsse
- · Schwimmt dauerhaft, auch vollgesogen
- · Hilft, Schäden zu vermindern und zu vermeiden



1 kg DEUREX PURE bindet 6,55 I ÖI (DEKRA), schnelle Aufnahme durch große Oberfläche von 3 m²/g. DEUREX PURE bindet dauerhaft, nimmt kein Wasser auf und schwimmt auch im gesättigten Zustand an der Oberfläche.

DEUREX PURE kann rückstandslos entfernt werden, dann einfach recyceln oder thermisch verwerten.





1 kg DEUREX PURE bindet 6,55 I ÖI (DEKRA), schnelle Aufnahme durch große Oberfläche von 3 m²/g. DEUREX PURE bindet dauerhaft, nimmt kein Wasser auf und schwimmt auch im gesättigten Zustand an der Oberfläche.

DEUREX Pure kann rückstandslos entfernt werden, dann einfach recyceln oder thermisch verwerten.





1 kg DEUREX PURE bindet 6,55 l Öl (DEKRA), schnelle Aufnahme durch große Oberfläche von 3 m²/g. DEUREX PURE bindet dauerhaft, nimmt kein Wasser auf und schwimmt auch im gesättigten Zustand an der Oberfläche.

DEUREX PURE kann rückstandslos entfernt werden, dann einfach recyceln oder thermisch verwerten.



^{*} zur Unterscheidung der Phasen wurde das Wasser blau eingefärbt



1 kg DEUREX PURE bindet 6,55 I ÖI (DEKRA), schnelle Aufnahme durch große Oberfläche von 3 m²/g. DEUREX PURE bindet dauerhaft, nimmt kein Wasser auf und schwimmt auch im gesättigten Zustand an der Oberfläche.

DEUREX PURE kann rückstandslos entfernt werden, dann einfach recyceln oder thermisch verwerten.



^{*} zur besseren Erkennbarkeit der Adsorptionsfähigkeit wurde der Alkohol (Isopropanol) blau eingefärbt



EINSATZBEREICHE

WASSERAUFBEREITUNG

- ·Kläranlagen
- · Filtertechnik
- · Koaleszenzabscheider
- · Bilgen-Entölung

KATASTROPHENSCHUTZ

- · Feuerwehreinsätze
- ·Ölwehreinsätze
- · Hochwasser
- · Gebäudeschutz bei Hochwasser

UMWELTTECHNIK

- · Bodensanierung
- · Altlastenfreistellung

INDUSTRIELLE ANWENDUNGEN

- · Raffinierien
- · Ölführende Maschinen
- ·Waschanlagen
- ·Tankstellen
- · Bohrinseln

WINDKRAFTANLAGEN

· Oil Safety Collar schützt vor austretendem Öl

WASSERSCHUTZ

- · Flüsse und Seen
- · Regenrückhaltebecken
- · Talsperren
- ·Schleusen
- · Häfen und Marinas

RECYCLING-KONZEPT

MÜLLVERMEIDUNG

Das hohe Aufnahmevermögen reduziert den Einsatz von Bindemittel auf bis zu ½ im Vergleich zu Granulat. Somit wird auch wesentlich weniger Müll verursacht.

TRENNUNG

Verschiedene Verfahren ermöglichen die Trennung von DEUREX PURE und dem aufgenommenen Schadstoff. DEUREX PURE und der Stoff können wieder verwendet oder einfacher entsorgt werden.

ENTSORGUNG

Ein typisches Öl-PURE-Gemisch hat einen Brennwert von 45 MJ/kg. Somit kann DEUREX PURE als Ersatzbrennstoff bei der thermischen Verwertung genutzt werden.

ALTÖLVERORDNUNG (ALTÖLV)

§ 2

Vorrang der Aufbereitung (1) Der Aufbereitung von Altölen wird Vorrang vor sonstigen Entsorgungsverfahren eingeräumt, sofern keine technischen und wirtschaftlichen einschließlich organisatorischer Sachzwänge entgegenstehen.

PRÜFBERICHTE

2.4. ÖLBINDERBEDARF*

PARAMETER	EINHEIT	ERGEBNIS
Ölbinderbedarf:		
(g) Ölbinder / 100g Öl	g	19
(ml) Ölbinder / 100 ml Öl	ml	201
1 I Ölbinder bindet	g Öl	410
Ermittelter Wert	Vol. %	201
1 I Ölbinder bindet:	1	0,50
1 kg Ölbinder bindet:	1	6,55
1 kg Ölbinder bindet:	kg	5,40

Einstufungskriterien

Ölbinder	Ölbinderbedarf	
Тур I	max. 350 Vol. $\%$	
Typ II	max. 600 Vol. $\%$	
Typ III	max. 350 Vol. $\%$	

^{*}Auszug aus dem Prüfbericht der DEKRA Umwelt GmbH



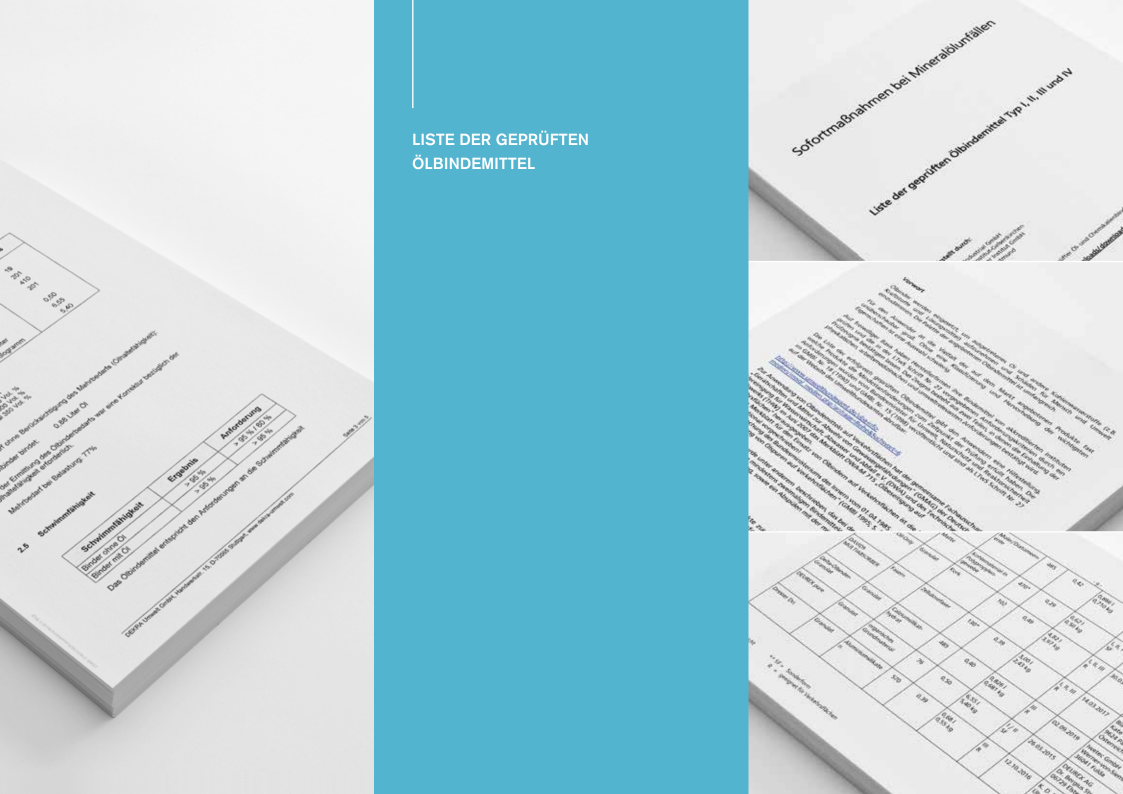


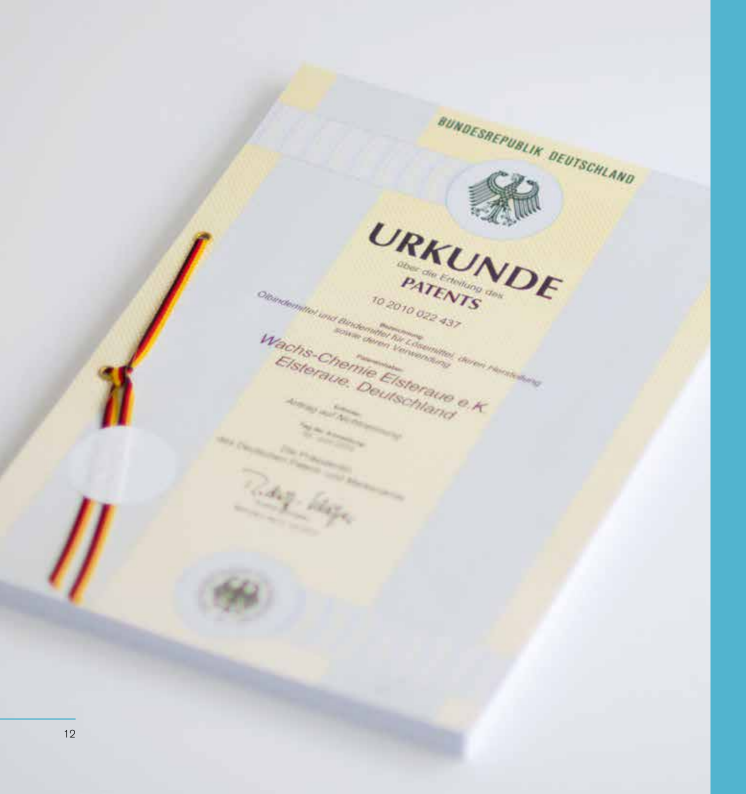




Wir stellen uns einer unabhängigen Beurteilung.
Deshalb ist DEUREX PURE von der DEKRA Umwelt
GmbH zertifiziert und eingetragen in der "Liste der geprüften Ölbindemittel". Vergleichen Sie uns!

DEUREX PURE ist auch in anderen Ländern zertifiziert. Kontaktieren Sie uns bei Interesse an weiteren Testergebnissen.





PRODUKTE

- KUNSTSTOFFEIMER
- · PAPIERSÄCKE
- NFTZSCHLÄUCHE
- · VLIESSCHLÄUCHE
- MATTEN
- · KANALABDECKUNGEN
- · HAVARIE-SETS
- NETZQUADER UND NETZSACKE





KUNSTSTOFFEIMER

- · Perfekt zum Dosieren von DEUREX PURE geeignet
- · Das lose DEUREX PURE verklumpt bei Kontakt mit Öl und Chemikalien und lässt dadurch sehr leicht abschöpfen
- · Nutzung des Kunststoffeimers als Vorratsbehälter
- · Auch zum Aufbewahren und zur Entsorgung des verschmutzten Materials geeignet

KLEINER EIMER

29 cm x 25 cm x 25 cm = 1 kg DEUREX PURE 60 Stück pro Palette

GROSSER EIMER

 $40 \text{ cm} \times 40 \text{ cm} \times 37 \text{ cm} = 3 \text{ kg DEUREX PURE}$ 24 Stück pro Palette

PAPIERSÄCKE



- · Ein Sack gefüllt mit DEUREX PURE wiegt nur 5 kg, ein Sack gefüllt mit Granulat wiegt 20 kg oder mehr
- · Sackgröße entsprechend der gängigen Ölbindemittel
- · Höheres Aufnahmevermögen bei gleichzeitig geringerer Einsatzmenge
- · Das lose DEUREX PURE verklumpt bei Kontakt mit Öl und Chemikalien und lässt dadurch sehr leicht abschöpfen

PAPIERSÄCKE

 $80 \text{ cm} \times 40 \text{ cm} \times 20 \text{ cm} = 5 \text{ kg DEUREX PURE}$

- 21 Säcke pro Palette bei einzelner Verpackung im Sackkarton
- 18 Säcke pro Palette bei Sammelverpackung im Exportkarton





NETZSCHLÄUCHE



- · DEUREX PURE umhüllt von einem stabilen Netz
- · Schnellste Aufnahme durch direkten Kontakt mit DEUREX PURE
- · Karabiner ermöglichen einfaches Verbinden zu Netzsperren (2 Karabiner am 300 cm-Schlauch, 4 Karabiner am 600 cm-Schlauch)
- · Integriertes Seil sorgt für hohe Strapazierfähigkeit
- · Dauerhaft auch vollgesogen schwimmfähig

NETZSCHLÄUCHE

120 cm X 8 cm

16 Stück pro Karton / 8 Kartons pro Palette

300 cm x 8 cm

10 Stück pro Karton / 8 Kartons pro Palette

600 cm x 8 cm

5 Stück pro Karton / 8 Kartons pro Palette

120 cm x 10 cm

10 Stück pro Karton / 8 Kartons pro Palette

300 cm x 10 cm

4 Stück pro Karton / 8 Kartons pro Palette

600 cm x 10 cm

2 Stück pro Karton / 8 Kartons pro Palette

120 cm x 15 cm

30 Stück pro Karton / 2 Kartons pro Palette

Weitere Längen nach Absprache verfügbar

VLIESSCHLÄUCHE

300 cm x 15 cm

25 Stück pro Karton /2 Kartons pro Palette



MATTEN

- · Die Verpackungen gegen Lecks und zu Präventionszwecken
- · DEUREX PURE verpackt im dünnen Vliesstoff
- · Schnelles Aufnahmevermögen
- · Sehr gute Verteilung
- · Größere Kontaktfläche

KLEINE MATTEN

50 cm x 50 cm 25 Stück pro Karton

GROSSE MATTEN

50 cm x 80 cm

50 Stück pro Karton





KANALABDECKUNGEN

- · Sicherung von Wassereinlässen vor Schadstoffeintritt
- · In quadratischer und runder Form
- · Strapazierfähig und robustes Deckvlies
- · Ösen erlauben einfaches Handling

KANALABDECKUNGEN RUND

60 cm Durchmesser

4 Stück pro Karton

KANALABDECKUNGEN ECKIG

50 cm x 50 cm

4 Stück pro Karton

HAVARIE-SETS



- · Ermöglicht einfache Gefahrgutsicherung
- · Schnelle und effiziente Schadstoffaufnahme
- · Große Oberfläche
- · Einfaches Handling durch großzügige Tragegriffe
- · Strapazierfähiges und robustes Deckvlies
- · 1 Paar Gummihandschuhe und ein Kunststoffmüllsack komplettieren das Set

HAVARIE-SETS

70 cm x 50 cm

25 Stück pro Karton / 4 Kartons pro Palette



NETZQUADER UND NETZSÄCKE



- · Grobe Maschenweite des Netzes ermöglicht direkten Kontakt der Verschmutzung zu DEUREX PURE
- · Extrem schnelle Adsorption
- · Stabile Haltegriffe vereinfachen die Handhabung

NETZQUADER

50 cm x 50 cm x 20 cm = 5 kg DEUREX PURE 30 Stück pro Karton / 2 Kartons pro Palette

NETZSÄCKE

30 cm x 60 cm = 4 kg DEUREX PURE 25 pro Karton / 2 Kartons pro Palette





Straße/Boden ANWENDUNGSBEREICH Wasser

22



DEUREX PURE

Das Öl- und Chemikalienbindemittel.



MATTEN UND KANALABDECKUNGEN Die Vepackungen gegen Lecks und zu Präventionszwecken.



KUNSTSTOFFEIMER
Perfekt zum Dosieren von DEUREX PURE geeignet.



HAVARIE-SETS
Einsatz im Bereich Logistik zur einfachen Gefahrgutsicherung.



PAPIERSÄCKE
Für alle, die große Mengen vom losen
Material benötigen.



NETZQUADER UND NETZSÄCKE Die stabilen Verpackungen für alle Wassereinsätze.



NETZSCHLÄUCHE

DEUREX PURE umhüllt von einem stabilen

Netz



VLIESSCHLÄUCHE

Das 3in1-Produkt zum Eindämmen.

SICHERHEITSHINWEISE

Für alle vorgestellten DEUREX®-Produkte steht ein Sicherheitsdatenblatt mit weiteren Angaben zur Verfügung Aktuelle Werte zu toxikologischen und ökologischen Eigenschaften können aus den Sicherheitsdatenblättern entnommen werden.

In den Sicherheitsdatenblättern stehen alle Informationen zu Gefahrstoffklassen und möglichen Gefahren, Sicherheitsmaßnahmen, sachgerechter Handhabung und Lagerung sowie Hinweise zur Entsorgung zur Verfügung.

HINIM/EIS

Diese Angaben entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kennthisse und informieren über unsere Produkte und deren Anwendung. Es ist keine Zusicherung, dass bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck in jedem Fall zutreffen werden. Der Käufer ist dazu verpflichtet, selbst die notwendigen Sicherheitsmaßnahmen zu gewährleisten und auf sachgerechte Behandlung zu achten. Bestehende gewerbliche Schutzrechte müssen berücksichtigt werden.

Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen DEUREX_PURE_DE_2014_03



DEUREX®

THE WAX COMPANY

DEUREX AG

Dr.-Bergius-Straße 8-12 D-06729 Elsteraue

Telefon +49 (0) 34 41 - 8 29 29 21

Fax +49 (0) 34 41 - 8 29 29 28

www.deurex.com