

Sofortmaßnahmen bei Mineralölnfällen

Liste der geprüften Ölbindemittel Typ I, II, III und IV

Erstellt durch:

Dekra Automobil GmbH Hygiene-Institut-Gelsenkirchen Kiwa Polymer Institut GmbH MPA-NRW
Dortmund

Veröffentlichung:

Verband der Hersteller geprüfter Öl- und Chemikalienbindemittel GÖC e.V.

<http://www.goec-ev.de/Downloads/downloads.html>

* Raumgewicht

** SF = Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

DEKRA Automobil GmbH
Labor für Umwelt- und Produktanalytik Handwerkstraße 15
70565 Stuttgart
Tel.+49 (0) 711 / 7861-3548; Fax +49 (0) 711 / 7861-3534 E-Mail: testlab@dekra.com
<http://www.dekra.de>

Kiwa Polymer Institut GmbH
Quellenstraße 3
65439 Flörsheim-Wicker
Tel. +49 (0) 6145 / 59710; Fax +49 (0) 6145 / 59719 E-Mail: info@kiwa.de

<http://www.kiwa.de>

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen, Marsbruchstraße 186,
44285 Dortmund
Tel. +49 (0) 231 / 4502-381; Fax +49 (0) 231 / 458270 E-Mail: info@mpanrw.de

<http://www.mpanrw.de>

Gutachterliche Stellungnahmen zur arbeitsmedizinischen Unbedenklichkeit:

DEKRA Automobil GmbH
Labor für Umwelt- und Produktanalytik
Handwerkstraße 15
70565 Stuttgart
Tel. +49 (0) 711 / 7861-3515; Fax +49 (0) 711 / 7861-3534 E-Mail: testlab@dekra.com
<http://www.dekra.com>

Hygiene Institut des Ruhrgebietes
Rotthausen Straße 21
45879 Gelsenkirchen
Tel. +49 (0) 209 / 9242-0 oder -320; Fax: +49 (0) 209 / 9242-333 E-Mail: info@hyg.de

<http://www.hyg.de>

Veröffentlichung der Liste:

Verband der Hersteller geprüfter Öl- und Chemikalienbindemittel GÖC e.V. Donnersber-
gerstrasse 4
80634 München
Tel.: +49 (0)89 / 130156-0; Fax: +49 (0) 89 / 130156-13 E-Mail:info@goec-ev.de

<http://www.goec-ev.de>

Vorwort

Ölbinder werden eingesetzt, um ausgetretenes Öl und andere Kohlenwasserstoffe (z.B. Kraft-
stoffe und Lösungsmittel) aufzunehmen und Schäden für Mensch und Umwelt einzudämmen.
Die Palette der angebotenen Ölbindemittel ist umfangreich.

* Raumgewicht

** SF = Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Für den Anwender ist die Vielfalt der auf dem Markt angebotenen Produkte fast unüberschaubar groß. Ohne eine Klassifizierung und Hervorhebung der wichtigsten Eigenschaften ist eine Auswahl schwierig.

Auf freiwilliger Basis haben Herstellerfirmen ihre Bindemittel von akkreditierten Instituten prüfen und die in der LTWS Schrift Nr. 27 vorgegebenen Anforderungskriterien durch ein Prüfzeugnis bestätigen lassen. Das Zeugnis besteht aus zwei Teilen, in denen die Einhaltung der physikalischen und umweltrelevanten Anforderungen bestätigt wird.

Die Liste der erfolgreich geprüften Ölbindemittel gibt den Anwendern eine Hilfestellung, welche Produkte die Mindestanforderungen zum Zeitpunkt der Prüfung erfüllt haben.

Zur Anwendung von Ölbindemitteln auf Verkehrsflächen hat der gemeinsame Fachausschuss „Gerätschaften und Mittel zur Abwehr von Gewässergefährdungen“ (GMAG) der Deutschen Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V. (DWA) und des Technischen Hilfswerks (THW) im Juni 2007 das Merkblatt DWAM 715 „Ölbeseitigung auf Verkehrsflächen“ herausgegeben.

In diesem Merkblatt für den Einsatz von Ölbindern auf Verkehrsflächen ist die Nachreinigung nur noch optional vorgeschrieben!

Die Bekanntmachung des Bundesministeriums des Innern vom 01.04.1985 – U III 6 – 523 074/22 „Beseitigung von Öls Spuren auf Verkehrsflächen“ (GMBI 1995; S. 339) ist überholt und wurde aufgehoben.

In dieser Publikation wurde unter anderem beschrieben, dass bei der Beseitigung von Öls Spuren auf Verkehrsflächen einem mindestens zweimaligen Bindemittelauftrag die Nachreinigung mit einer verdünnten Tensidlösung, sowie ein Abspülen mit der mindestens 50 – 75-fachen Menge Wasser folgen musste.

Teil II

Teil II der Liste beinhaltet flüssige Produkte zur Nachreinigung von Verkehrsflächen. Diese wurden auf freiwilliger Basis nach den Anforderungen des „Verfahrens zur Beseitigung von Öls Spuren auf Verkehrsflächen - ausgenommen Ölbindern“ geprüft (Bekanntmachung vom 7. Juni 1991 – WA I3 – 23074/22).

Alle Prüfzeugnisse für diese Produkte sind abgelaufen. An einer Neuerstellung von Prüfkriterien wird gearbeitet.

München Oktober 2018

GÖC e.V.

Der Vorstandssprecher

* Raumgewicht

** SF = Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Geprüft nach DWA-A 716-1 & -9

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
Absolyt	Granulat	Calciumsilikat- hydrat	430	0,34	0,78 l 0,64 kg	03.05.2023	SILIKALZIT Marketing GmbH Donnersbergstraße 4 80634 München
Abso`Net SuperiorPlus	Granulat	Magnesium- aluminiumsilika t	580	0,42	0,72 l 0,60 kg	28.09.2021	TOLSA S.A. INDUSTRIAL UNIT Campezo, 1 Edif. 4, 2a 28022 Madrid
ALYT	Granulat	Calciumsilikat- hydrat	530	0,48	0,91 l 0,75 kg	22.08.2021	SILIKALZIT Marketing GmbH Donnersbergerstr. 4 80634 München
AP 2000 Josyp plus	Granulat	Diatomeenerde	450	0,41	0,91 l 0,75 kg	08.08.2023	Oread Deutschland GmbH Engelbergerstraße 19 79106 Freiburg i. Br.
AU 1000 Josyp	Granulat	Diatomeenerde	520	0,34	0,66 l 0,54 kg	08.08.2023	Oread Deutschland GmbH Engelbergerstraße 19 79106 Freiburg i. Br.
Avilub G neu	Granulat	Calciumhydroxi likat	396	0,35	0,88 l 0,72 kg	20.07.2022	Avia Mineralöl AG Grillparzerstr. 8 81675 München

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Geprüfte Ölbindemittel Stand 1. Oktober 2018

- 2 -

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
Avilub Supersorb Neu	Granulat	Attapulgit	576	0,41	0,71 l 0,58 kg	20.07.2022	Avia Mineralöl AG Grillparzerstr. 8 81675 München
Biosorbat Öl- und Chemikalienbinder	Granulat	Diatomeenerde	450	0,41	0,91 l 0,75 kg	08.08.2023	Vogelmann Chemie Heilbronner Straße 28 74564 Crailsheim
Bisorb Grob Neu	Granulat	Diatomeenerde	451	0,40	0,89 l 0,73 kg	19.07.2022	BCD Chemie GmbH Schellerdamm 16 21079 Hamburg
Bisorb Fein Neu	Granulat	Diatomeenerde	469	0,48	1,02 l 0,84 kg	19.07.2022	BCD Chemie GmbH Schellerdamm 16 21079 Hamburg
Chemikalien- + Ölbindemittel Chemosorb Superfein Neu	Granulat	Diatomeenerde	439	0,50	1,14 l 0,93 kg	19.07.2022	Haberkorn GmbH Hohe Brücke A-6961 Wolfurt
Delta-Ölbinder- Granulat	Granulat	Calziumsilikat- hydrat	530	0,48	0,91 l 0,75 kg	22.08.2021	Iwetec GmbH Werner-von-Siemens-Str. 16 36041 Fulda
DIAMIX plus	Granulat	Diatomeenerde	450	0,41	0,91 l 0,75 kg	08.08.2023	Diamix Europe GmbH Hubenkamp 1 29614 Soltau

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
DIAMIX Super plus	Granulat	Diatomeenerde	480	0,50	1,04 l 0,85 kg	08.08.2023	Diamix Europe GmbH Hubenkamp 1 29614 Soltau
DIAMIX Universal	Granulat	Diatomeenerde	520	0,34	0,66 l 0,54 kg	08.08.2023	Diamix Europe GmbH Hubenkamp 1 29614 Soltau
Elephant Sorb	Granulat	Bims	390	0,29	0,75 l 0,61 kg	25.07.2023	RAW Handel und Beratungs GmbH Eichstätter Str. 55 79232 March-Neuershausen
Elephant Sorb Special	Granulat	Bims	320	0,29	0,90 l 0,74 kg	06.04.2023	RAW Handel und Beratungs GmbH Eichstätter Str. 55 79232 March-Neuershausen
Eurolub Universal	Granulat	Diatomeenerde	484	0,41	0,84 l 0,69 kg	03.07.2023	EUROLUB GmbH Freisingerstr. 25-27 85386 Eiching bei München
Eurolub Öl binder Plus	Granulat	Diatomeenerde	469	0,45	0,93 l 0,76 kg	03.07.2023	EUROLUB GmbH Freisingerstr. 25-27 85386 Eiching bei München
Europart Standard grob Neu	Granulat	Calciumhydroxi licat	396	0,35	0,88 l 0,72 kg	20.07.2022	Europart Holding GmbH Martinstr. 13 58135 Hagen

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Geprüfte Ölbindemittel Stand 1. Oktober 2018

- 4 -

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
Finkosorb Dry Neu	Granulat	Diatomeenerde	451	0,40	0,89 l 0,73 kg	19.07.2022	Finke Mineralölwerk GmbH Rudolf-Diesel-Str. 1 27374 Visselhövede
Finkosorb Dry Super Neu	Granulat	Diatomeenerde	469	0,48	1,02 l 0,84 kg	19.07.2022	Finke Mineralölwerk GmbH Rudolf-Diesel-Str. 1 27374 Visselhövede
FLAMOLEX	Granulat	Calziumsilikat- hydrat	430	0,34	0,78 l 0,64 kg	03.05.2023	SILIKALZIT Marketing GmbH Donnersbergerstr. 4 80634 München
Focus F50	Granulat	Calziumsilikat- hydrat	530	0,48	0,91 l 0,75 kg	22.08.2021	Technolit GmbH Industriestr. 8 36137 Großenlüder
Förch Abso Plus Neu	Granulat	Diatomeenerde	469	0,48	1,02 l 0,84 kg	19.07.2022	T. Förch GmbH + Co. KG Theo-Förch-Str. 11-15 74196 Neuenstadt
Granny	Granulat	Calziumsilikat- hydrat	530	0,48	0,91 l 0,75 kg	22.08.2021	Ambratec GmbH Carl-Zeiss-Str. 55129 Mainz
Hadol Clean Neu	Granulat	Calciumhydrosi likat	396	0,35	0,88 l 0,72 kg	20.07.2022	Dörken-Oel GmbH Kölner Str. 44 58256 Ennepetal
Hager Spezial Dry Plus Neu	Granulat	Diatomeenerde	439	0,50	1,14 l 0,93 kg	19.07.2022	R. Hager GmbH & Co. KG Moschelhalde 1

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
							67714 Waldfishbach
Hosko Basic	Granulat	Calciumhydro- silikat	396	0,35	0,88 l 0,72 kg	20.07.2022	Hosko GmbH Im Lipperfeld 25 46047 Oberhausen
Hosko Basic Fein	Granulat	Calciumhydro- silikat	454	0,39	0,86 l 0,71 kg	20.07.2022	Hosko GmbH Im Lipperfeld 25 46047 Oberhausen
Hosko Universal	Granulat	Diatomeenerde	451	0,40	0,89 l 0,73 kg	19.07.2022	Hosko GmbH Im Lipperfeld 25 46047 Oberhausen
Hosko Supersorb	Granulat	Attapulgit	576	0,41	0,71 l 0,58 kg	20.07.2022	Hosko GmbH Im Lipperfeld 25 46047 Oberhausen
Hosko Superplus	Granulat	Diatomeenerde	439	0,50	1,14 l 0,93 kg	19.07.2022	Hosko GmbH Im Lipperfeld 25 46047 Oberhausen
Hosko Plus	Granulat	Diatomeenerde	469	0,48	1,02 l 0,84 kg	19.07.2022	Hosko GmbH Im Lipperfeld 25 46047 Oberhausen
Hosko Nova Grob	Granulat	Tobermorit	370	0,40	1,08 l 0,89 kg	27.07.2022	Hosko GmbH Im Lipperfeld 25

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
							46047 Oberhausen
Hosko Nova Fein	Granulat	Tobermorit	453	0,50	1,10 l 0,91 kg	27.07.2022	Hosko GmbH Im Lipperfeld 25 46047 Oberhausen
Hosko Aqua	Granulat	Tobermorit	417	0,46	1,11 l 0,91 kg	27.07.2022	Hosko GmbH Im Lipperfeld 25 46047 Oberhausen
Höfener Superplus Absorber Neu	Granulat	Diatomeenerde	439	0,50	1,14 l 0,93 kg	19.07.2022	Höfener Feuerschutz GmbH Neusser Str. 11 3649 Bielefeld
Hybilat Micro	Granulat	Bims	370	0,29	0,78 l 0,64 kg	25.07.2023	Dr. Carl Riffer GmbH & C0. KG Eisenbahnstraße 12 56218 Mülheim-Kärlich
Hybilat N	Granulat	Bims	390	0,29	0,75 l 0,61 kg	25.07.2023	Dr. Carl Riffer GmbH & C0. KG Eisenbahnstraße 12 56218 Mülheim-Kärlich
KBS Basic	Granulat	Calciumhydroxi likat	396	0,35	0,88 l 0,72 kg	20.07.2022	Köster & Bömcke Service GmbH Hengsener Str. 10 44309 Dortmund

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Geprüfte Ölbindemittel Stand 1. Oktober 2018

- 7 -

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
KBS Universal	Granulat	Diatomeenerde	451	0,40	0,89 l 0,73 kg	19.07.2022	Köster & Bömcke Service GmbH Hengsener Str. 10 44309 Dortmund
KBS Plus	Granulat	Diatomeenerde	469	0,48	1,02 l 0,84 kg	19.07.2022	Köster & Bömcke Service GmbH Hengsener Str. 10 44309 Dortmund
KBS Superplus	Granulat	Diatomeenerde	439	0,50	1,14 l 0,93 kg	19.07.2022	Köster & Bömcke Service GmbH Hengsener Str. 10 44309 Dortmund
Maintain Absorpex	Granulat	Calziumsilikat- hydrat	430	0,34	0,78 l 0,64 kg	22.03.2023	SILIKALZIT Marketing GmbH Donnersbergerstr. 4 80634 München
Multisorb Standard	Granulat	Bims	390	0,29	0,75 l 0,61 kg	25.07.2023	Maagtechnic AG Sonnentalstrasse 8 8600 Dübendorf CH-
Multisorb Micro	Granulat	Bims	370	0,29	0,78 l 0,64 kg	25.07.2023	Maagtechnic AG Sonnentalstrasse 8 8600 Dübendorf CH-

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
Öl-Ex Allwetter	Granulat	Polyurethan	270	0,39	1,41 l 1,17 kg	19.04.2022	PUREN-Schaumstoff GmbH Rengoldhauser Str. 4 88662 Überlingen
Oel-Kleen Kerasorb Neu	Granulat	Diatomeenerde	451	0,40	0,89 l 0,73 kg	19.07.2022	ESV Ersatzteil Spezial Vertriebs GmbH Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath
Oel-Kleen Universalölbindemittel Fein Neu	Granulat	Calciumhydro- silikat	454	0,39	0,86 l 0,71 kg	20.07.2022	ESV Ersatzteil Spezial Vertriebs GmbH Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath
Oel-Kleen Kerasorb Super Neu	Granulat	Diatomeenerde	469	0,48	1,02 l 0,84 kg	19.07.2022	ESV Ersatzteil Spezial Vertriebs GmbH Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath
Oel-Kleen Kerasorb Superplus Neu	Granulat	Diatomeenerde	439	0,50	1,14 l 0,93 kg	19.07.2022	ESV Ersatzteil Spezial Vertriebs GmbH Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath
Oel-Kleen Universalbindemittel el Neu	Granulat	Calciumhydro- silikat	396	0,35	0,88 l 0,72 kg	20.07.2022	ESV Ersatzteil Spezial Vertriebs GmbH Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Geprüfte Ölbindemittel Stand 1. Oktober 2018

- 9 -

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
OEL-KLEEN 1500 Allwetter	Granulat	Polyurethan	295	0,45	1,53 l 1,26 kg	08.06.2022	ESV Ersatzteil Spezial Vertriebs GmbH Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath
Öl- + Chemikalienbinde mittel Spezial Neu	Granulat	Diatomeenerde	451	0,40	0,89 l 0,73 kg	19.07.2022	Haberkorn GmbH Hohe Brücke A-6961 Wolfurt
Penta 77	Granulat	Calciumsilikat- hydrat	430	0,34	0,78 l 0,64 kg	22.03.2023	Penta Chemikalien GmbH u. Co. KG Hauptstr. 204 63814 Mainaschaff
Penta 99	Granulat	Calciumsilikat- hydrat	530	0,48	0,91 l 0,75 kg	22.08.2021	Penta Chemikalien GmbH u. Co. KG Hauptstr. 204 63814 Mainaschaff
Polycaptor	Pulver	Synthetisches Produkt basierend auf amorphen Silica und Naturprodukte n	275	0,83	3,03 l 2,5 kg	19.04.2022	PREVOR Moulin de Verville 95760Valmondois France

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
QSorb fein	Granulat	Calciumsilikat- hydrat	530	0,48	0,91 l 0,75 kg	22.08.2021	Oqema c/o Overlack GmbH Aachener Str. 258 41061 Mönchengladbach
QSorb grob	Granulat	Calciumsilikat- hydrat	430	0,34	0,78 l 0,64 kg	03.05.2023	Oqema c/o Overlack GmbH Aachener Str. 258 41061 Mönchengladbach
SALI-Ölbinder Allwetter	Granulat	Polyurethan	270	0,39	1,41 l 1,17 Kg	19.04.2022	SALI Ölbinder, Granulate u. Füllstoffe Almarstraße 3 74532 Ilshofen
Streetclean	Pulver	Diatomeenerde	515	0,43	0,84 l 0,69 kg	08.06.2022	Der Oelhammer JD Handelsagentur Tannenweg 1 4501Neuhofen/Kr Austria
Tec Perl S Universal Neu	Granulat	Diatomeenerde	451	0,40	0,89 l 0,73 kg	19.07.2022	George Handels GmbH Waldstr. 10 76879 Bornheim
Tec Perl S Spezial Neu	Granulat	Diatomeenerde	469	0,48	1,02 l 0,84 kg	19.07.2022	George Handels GmbH Waldstr. 10 76879 Bornheim

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
Universölbind Grob Neu	Granulat	Diatomeenerde	451	0,40	0,89 l 0,73 kg	19.07.2022	Peter Hofsummer GmbH Ommerbornerstr. 31 51465 Bergisch-Gladbach
Universölbind Fein Neu	Granulat	Diatomeenerde	469	0,48	1,02 l 0,84 kg	19.07.2022	Peter Hofsummer GmbH Ommerbornerstr. 31 51465 Bergisch-Gladbach
Vulkasorb Fein	Pulver	Bims	380	0,36	0,96 l 0,79 kg	06.09.2022	Vulkatec Riebensahm GmbH Im Pommerfeld 2 56630 Kretz
Vulkasorb Standard	Granulat	Bims	390	0,29	0,75 l 0,61 kg	25.07.2023	Vulkatec Riebensahm GmbH Im Pommerfeld 2 56630 Kretz

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Geprüft nach LTWS Nr. 27

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
ABSODAN Plus	Granulat	Moler/Diatomeen - erde	480	0,48	0,99 l 0,82 kg	III R	13.02.2020	Damolin GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
ABSODAN Universal	Granulat	Moler/Diatomeen - erde	450	0,42	0,93 l 0,77 kg	III R	13.02.2020	Damolin GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
ABSODAN SUPERPLUS	Granulat	Moler/Diatomeen - erde	462	0,51	1,10 l 0,90 kg	III R	16.07.2024	IMERYS Metalcasting Germany GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
Absolutsorb	SF	Torf	115	0,43	3,676 l 2,941 kg	I / II R SF	04.08.2019	Daxberger-Schwall Stephan-Gerlach-Straße 5 75438 Knittlingen
Abso`net Superior Special	Granulat	Magnesium- aluminiumsilikat	440	0,44	0,99 l 0,82 kg	III R	27.03.2020	TOLSA S.A. INDUSTRIAL UNIT Campezo, 1 Edif. 4, 2a 28022 Madrid
Absorbin V	Granulat	Moler/Diatomeen - erde	480	0,48	0,99 l 0,82 kg	III R	13.02.2020	ThoMar OHG Basedower Weg 10 21482 Lüttau

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
Abso`net Superior Xtra	Granulat	Magnesium- aluminiumsilikat	495	0,45	0,91 l 0,75 kg	III R	27.03.2020	TOLSA S.A. INDUSTRIAL UNIT Campezo, 1 Edif. 4, 2a 28022 Madrid
ALYT	Granulat	Calciumsilikat- hydrat	530	0,49	0,93 l 0,77 kg	III R	22.08.2022	SILIKALZIT Marketing GmbH Donnersbergerstr. 4 80634 München
Ascal Saugkorn 1-3 mm	Granulat	Moler/Diatomeen - erde	450	0,42	0,93 l 0,77 kg	III R	13.02.2020	CVH Chemie-Vertrieb GmbH & Co. Hannover KG Postfach 13 29 30013 Hannover
Ascal Saugkorn Spezial 0,5-1mm	Granulat	Moler/Diatomeen - erde	480	0,48	0,99 l 0,82 kg	III R	13.02.2020	CVH Chemie-Vertrieb GmbH & Co. Hannover KG Postfach 13 29 30013 Hannover
AVILUB Supersorb	Granulat	kalzinierte Tonerde	605	0,42	0,69 l 0,57 kg	III R	16.03.2019	AVIA Mineralöl AG Einsteinstraße 169 81675 München
Bant-Sorb	Granulat	kalzinierte Tonerde	605	0,42	0,69 l 0,57 kg	III R	16.03.2019	Hermann Bantleon GmbH Postfach 13 26 89003 Ulm
BEST-SPEZIAL, Feinkorn	Granulat	Magnesium- aluminiumsilikat	440	0,44	0,99 l 0,82 kg	III R	27.03.2020	IMSORB GmbH Büdericher Straße 64 46487 Wesel

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
BEST-SPEZIAL, Grobkorn	Granulat	Magnesium- aluminiumsilikat	595	0,42	0,71 l 0,57 kg	III R	08.07.2020	IMSORB GmbH Büdericher Straße 64 46487 Wesel
BEST-SPEZIAL, Superfeinkorn	Granulat	Magnesium- aluminiumsilikat	495	0,45	0,91 l 0,75 kg	III R	27.03.2020	IMSORB GmbH Büdericher Straße 64 46487 Wesel
Biobind hydrophob	Platten	Tannen- und Fichtenholz	263*	0,68	2,1 l 2,6 kg	III	28.03.2020	Technische Universität Dresden Institut für Holz- und Papiertechnik Marschnerstraße 32 01307 Dresden
BISORB 0,5-1 mm	Granulat	Moler/Diatomeen - erde	480	0,48	0,99 l 0,82 kg	III R	13.02.2020	Biesterfeld Chemiedistribution GmbH Niederlassung Hamburg-Harburg Schellerdamm 16 21079 Hamburg
BISORB 1 – 3 mm	Granulat	Moler/Diatomeen - erde	450	0,42	0,93 l 0,77kg	III R	13.02.2020	Biesterfeld Chemiedistribution GmbH Niederlassung Hamburg-Harburg Schellerdamm 16 21079 Hamburg
BOBOR Ölsperre	Ölsperre	Mineralwolle	54	0,40	7,35 l 6,06 kg	I / II SF	22.11.2019	Ostsee Möwe Dienstleistungen Alexandrinenstr. 34 18119 Rostock

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
BuuMsorb® Granulat Typ III R Absorber	Granulat	Naturborke	570	0,32	0,56 l 0,46 kg	III R	04.12.2018	BuuM GmbH u. Co. KG Hamburger Straße 27 D 22952 Lütjensee
BuuMsorb® Universalbinde- mittel Typ I SF	Schlauch	Kiefernborke	266	0,38	1,43 l 1,17 kg	I / II SF	06.08.2019	BuuM GmbH u. Co. KG Hamburger Straße 27 D 22952 Lütjensee
BuuMsorb® Universalbinde- mittel Typ II R	Fasern	Kiefernborke	191	0,24	1,26 l 1,03 kg	II R	11.01.2024	BuuM GmbH u. Co. KG Hamburger Straße 27 D 22952 Lütjensee
BuuM-Standard Typ III FEIN	Granulat	Calciumsilikat hydra	514	0,35	0,68l 0,56 kg	III R	07.11.2023	BuuM GmbH u. Co. KG Hamburger Straße 27 D 22952 Lütjensee
BuuM-Standard Typ III GROB	Granulat	technisches Calciumsilikat hydrat	430	0,31	0,73 l 0,59 kg	III R	16.12.2021	BuuM GmbH u. Co. KG Hamburger Straße 27 D 22952 Lütjensee
Calciumsilikathydr at von Firma Wüseke	Granulat	technisches Calciumsilikat hydrat	380	0,44	1,15 l 0,94 kg	III R	26.01.2022	WÜSEKE Baustoffwerke Sennelagerstraße 99 33106 Paderborn
Chemiekalien- bindemittel Special	Granulat	Moler/Diatomeen - erde	450	0,42	0,93 l 0,77 kg	III R	13.02.2020	Haberkorn Ulmer GmbH Hohe Brücke 7 6961 Wolfurt Österreich

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
CIRCOIL	Granulat	technisches Calciumsilikat hydrat	430	0,31	0,725 l 0,59 kg	III R	16.12.2021	Cirke GmbH & Co. KG Veltrup 22 A 48282 Emsdetten
CIRCOIL Feinkorn	Granulat	technisches Calciumsilikat hydrat	514	0,35	0,68 l 0,56 kg	III R	07.11.2023	Cirke GmbH & Co. KG Veltrup 22 A 48282 Emsdetten
CHEMADRY	Granulat	Diatomeenerde	530	0,44	0,83 l 0,68 kg	III R	11.01.2024	NCH GmbH Hessenring 13 64546 Mörfelden-Walldorf
Classic Öl- und Chemikalienbinde r Fein	Granulat	Moler/Diatomeen - erde	480	0,48	0,99 l 0,82 kg	III R	13.02.2020	CLASSIC Schmierstoff GmbH & Co.KG Lange Straße 100-106 27318 Hoya
Classic Öl- und Chemikalienbinde r Grob	Granulat	Moler/Diatomeen - erde	450	0,42	0,93 l 0,77kg	III R	13.02.2020	CLASSIC Schmierstoff GmbH & Co.KG Lange Straße 100-106 27318 Hoya
CorkSorb Oil- Only	Granulat	Kork	102	0,49	4,82 l 3,97 kg	I, II, III R	23.02.2023	RAW Handel und Beratungs GmbH Eichstetter Str. 55 79232 March Neurershausen

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
Delta-Ölbinder-Granulat	Granulat	Calciumsilikat-hydrat	530	0,49	0,93 l 0,77 kg	III R	22.08.2022	Penta Chemikalien GmbH & Co. Hauptstr. 204 63814 Mainaschaff
DEUREX PURE	Flocken	Hartwachs	76	0,50	6,55 l 5,40 kg	I,II SF	09.09.2020	DEUREX AG Dr. Bergius Straße 18-24 06729 Elsteraue
Delta-Ölbinder-Granulat	Granulat	Calciumsilikat-hydrat	530	0,48	0,91 l 0,75 kg	III R	22.08.2021	Iwetec GmbH Werner-von-Siemens-Str. 16 36041 Fulda
Ekoperl 33	Pulver	Perlit	75	0,38	3,07 l 2,51 kg	I / II R	29.09.2023	Imerys Metalcasting Germany GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
Ekoperl 66	Pulver	Perlit	165	0,46	1,94 l 1,59 kg	I / II R	29.09.2023	Imerys Metalcasting Germany GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
ES	Schaluch	Schlauch	59*	0,33	5,4 l 4,5 kg	I / II SF	31.03.2020	Haag-Industrietechnik GmbH Auf der Heide 46 27711 Osterholz-Scharmbeck
ET und ER	Tücher	Polypropylen	84*	0,44	5,2 l 4,3 kg	I / II	31.03.2020	Haag-Industrietechnik GmbH Auf der Heide 46 27711 Osterholz-Scharmbeck

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
EU-GRITS 20	Granulat	Maisspindelgranulat	540	0,31	0,585 l 0,505 kg	III R	26.03.2020	W. Freiherr von Haxthausen Bökerhof 5 33034 Brakel-Bökendorf
Expandi OO-BIO	Schlauch	Baumwollfasern	94 *	0,29	3,049 l 2,439 kg	IV SF	09.06.2019	Expandi Systems Spain S.L Pol. Centrovía, Calle Bogotá 67 50196 La Muela (Zaragoza-España)
Expandi OO-SYN	Schlauch	Polypropylenfasern	61 *	0,24	4,032 l 3,226 kg	IV SF	09.06.2019	Expandi Systems Spain S.L Pol. Centrovía, Calle Bogotá 67 50196 La Muela (Zaragoza-España)
Finkosorb Dry	Granulat	Moler/Diatomeen-erde	450	0,42	0,93 l 0,77 kg	III R	13.02.2020	Finke Mineralölwerk GmbH Rudolf-Diesel-Straße 1 27374 Visselhövede
Finkosorb Dry Super	Granulat	Moler/Diatomeen-erde	480	0,48	0,99 l 0,82 kg	III R	13.02.2020	Finke Mineralölwerk GmbH Rudolf-Diesel-Straße 1 27374 Visselhövede
FINAPOR DC	Granulat	Diatomeen-erde	462	0,51	1,10 l 0,90 kg	III R	16.07.2024	TOTAL Deutschland GmbH Schützenstraße 25 10117 Berlin
FLAMOLEX	Granulat	Calciumsilikat-hydrat	440	0,32	0,72 0,60	III R	22.03.2023	SILIKALZIT Marketing GmbH Donnersbergerstr. 4 80634 München

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
FLAMOLEX F	Granulat	Calziumsilikat- hydrat	485	0,40	0,826 l 0,681 kg	III R	02.09.2019	SILIKALZIT Marketing GmbH Donnersbergerstr. 4 80634 München
FLUISORB®	Granulat	Cellulose- und Baumwolle	82	0,29	3,48 l 2,86 kg	III R	18.07.2019	Kalle GmbH Rheingastr. 190 – 196 65203 Wiesbaden
Focus F50	Granulat	Calziumsilikat- hydrat	530	0,48	0,91 l 0,75 kg	III R	22.08.2022	Technolit GmbH Industriestr. 8 36137 Großenlüder
Förch ABSO PLUS	Granulat	Moler/Diatomeen - erde	480	0,48	0,99 l 0,82 kg	III R	13.02.2020	Theo Förch GmbH & Co. KG Theo-Förch-Straße 11 74296 Neuenstadt
Granny	Granulat	Calciumsilikat- hydrat	530	0,49	0,93 l 0,77 kg	III R	22.08.2022	Ambratec GmbH Carl-Zeiss-Str. 43 55129 Mainz
Granny 2000	Granulat	Calciumsilikat- hydrat	530	0,48	0,91 l 0,75 kg	III R	22.08.2021	Ambratec GmbH Carl-Zeiss-Str. 43 55129 Mainz
GranuCell Ölbinder	Granulat	Calciumsilikat- hydrat	403	0,31	0,77 l 0,64 kg	III R	06.06.2024	H+H Deutschland GmbH Kranstr. 30 59071 Hamm-Uentrop
Hadol Clean	Granulat	Calcium- silikathydrat	469	0,32	0,68 l 0,56 kg	III R	29.09.2023	Dörken Oel GmbH Kölner Straße 44 58256 Ennepetal

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
Hager Spezial Dry Plus	Granulat	Diatomeenerde	462	0,51	1,10 l 0,90 kg	III R	16.07.2024	Renate Hager GmbH & Co. KG Moschelhalde 1a 67714 Waldfischbach-Burgalben
Hosko 0/3	Granulat	Perlit	85	0,26	3,02 l 2,48 kg	I, II R	31.07.2023	Hosko GmbH Im Lipperfeld 25 46047 Oberhausen
Jasolit	Granulat	Sepiolith 15-30 feinkörnig	735	0,31	0,457 l 0,336 kg	III R SF	04.12.2019	TARMANN CHEMIE GesmbH Lastenstraße 27-29 PF 67-A-9021 Klagenfurt
KIAS Ölbindemittel	Granulat	Gummigranulat	411	0,63	1,53 l 0,96 kg	I, II, III R	30.10.2020	KIAS Receycling Unterthalhamstr. 2 4694 Ohlsdorf Österreich
KS Ölbinden Premium	Granulat	kalzinierte Tonerde	605	0,42	0,69 l 0,57 kg	III R	16.03.2019	Kaiser Söhne Mineralöle GmbH & Co. KG Wagenbergstr. 73 59759 Arnsberg
MAINTAIN ABSORPEX	Granulat	Calziumsilikat- hydrate	440	0,32	0,72 l 0,60 kg	III R	22.03.2023	Fuchs Europe Schmierstoffe GmbH Friesenheimer Str: 19 68169 Mannheim
mastercare Feinkorn	Granulat	Magnesium- aluminiumsilikat	440	0,44	0,99 l 0,82 kg	III R	27.03.2020	Interparts Autoteile GmbH Kesselstraße 23 70327 Stuttgart

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
mastercare Grobkorn	Granulat	Magnesium- aluminiumsilikat	550	0,39	0,71 l 0,58 kg	III R	25.09.2020	Interparts Autoteile GmbH Kesselstraße 23 70327 Stuttgart
MICROSORB SH 200	Vlies	Polypropylen	63*	0,31	4,92 l 4,03 kg	I / II / III SF	16.04.2019	SCHOELLER Industries Z.I. – Rue de la Mazière F-67130 Wisches Frankreich
Munkelt Vario Sorb	Granulat	Magnesium- aluminiumsilikat	440	0,44	0,99 l 0,82 kg	III R	27.03.2020	Dipl.-Ing. S.Munkelt Umwelttechnik Im kleinen Felde 8 34346 Hann. Münden
MU-Spezial	Granulat	Magnesium- aluminiumsilikat	550	0,39	0,71 l 0,58 kg	III R	25.09.2020	Dipl.-Ing. S.Munkelt Umwelttechnik Im kleinen Felde 8 34346 Hann. Münden
MYGRAN	Granulat	Gummimehl	373	0,84	2,25 l 1,85 kg	I, II, III R	05.12.2023	Polymer Technik Mülsen GmbH Gartenstraße 50 08132 Mülsen
OELBINDNATUR	Granulat	Torf	137	0,33	2,41l 1,98 kg	I, II, III R	14.08.2024	HANSA-FLEX AG Zum Panrepel44 28307 Bremen
OEL-KLEEN 2000	Granulat	Polyurethan	197	0,37	1,88 l 1,54 kg	I, II, III R SF	15.09.2022	ESV GmbH Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
OEL-KLEEN Kerasorb	Granulat	Moler/Diatomeen- erde	450	0,42	0,93 l 0,77 kg	III R	13.02.2020	ESV GmbH Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath
OEL-KLEEN Kerasorb super	Granulat	Moler/Diatomeen- erde	480	0,48	0,99 l 0,82 kg	III R	13.02.2020	ESV GmbH Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath
OEL-KLEEN Kerasorb superplus	Granulat	Diatomeen- erde	462	0,51	1,10 l 0,90 kg	III R	16.07.2024	ESV GmbH Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath
OEL-KLEEN Ölaufsaugsperr	Schlauch	Polypropylen	66*	0,30	4,58 l 3,76 kg	I, II, IV SF	15.06.2022	ESV GmbH Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath
OEL-KLEEN ÖKO-SORB	Granulat	Torf	151	0,42	2,79 l 2,29 kg	I, II, III R	15.06.2022	ESV GmbH Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath
OEL-KLEEN Universalbindemit- tel fein	Granulat	Calcium- silikathydrat	485	0,41	0,85 l 0,69 kg	III R	14.11.2018	ESV GmbH Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath
OEL-KLEEN Supersorb	Granulat	Porenbeton	655	0,36	0,55 l 0,45 kg	III R	12.02.2019	ESV GmbH Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
OIL Dri Chem-Sorb	Granulat	kalzinierte Tonerde	605	0,42	0,69 l 0,57 kg	III R	16.03.2019	Damolin GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
OIL Dri US-Special	Granulat	Tonerde	545	0,40	0,73 l 0,60 kg	III R	20.03.2019	Damolin GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
Oil-EX® Absorptionsmatte	Platten	Elastomerer Werkstoff	785*	0,88	1,12 l 0,92 kg	III SF	22.11.2018	Calenberg Ingenieure Postfach 11 17 31013 Salzhemmendorf
OILPAD	Matten	Polypropylen	130*	0,58	4,5 l 3,7 kg	III SF	25.04.2020	Peter Hofsummer GmbH Sommerbornstraße 31-33 51465 Bergisch Gladbach
OILPAD outdoor	Matten	Polypropylen	164*	0,53	3,2 l 2,6 kg	III SF	18.07.2019	Peter Hofsummer GmbH Sommerbornstraße 31-33 51465 Bergisch Gladbach
OIL-SAFE G3	Granulat	Moler/Diatomeen - erde	450	0,42	0,93 l 0,77 kg	III R	13.02.2020	HWR-Chemie GmbH Moosfeldstraße 7 82275 Emmering
ÖB 1	Granulat	Hochmoortorf	395	0,30	0,76 l 0,62 kg	I / II / III R	15.11.2018	Deutsche Torfgesellschaft mbH Hauptstraße 343 26683 Saterland-Scharrel
ÖKO-Pur Granulat fein	Granulat	Polyurethan	415	0,40	0,93 l 0,75 kg	III R	28.07.2022	SEG Umwelt-Service GmbH Auf der Haardt 2 66693 Mettlach

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
ÖKO-Pur Granulat grob	Granulat	Polyurethan	437	0,36	0,82 l 0,68 kg	III SF R	28.06.2024	SEG Umwelt-Service GmbH Auf der Haardt 2 66693 Mettlach
ÖKO-Pur Pulver	Pulver	Polyurethan	140	0,54	3,86 l 3,16 kg	III R	13.12.2023	SEG Umwelt-Service GmbH Auf der Haardt 2 66693 Mettlach
Ölbinder premium	Granulat	Diatomeen- erde	462	0,51	1,10 l 0,90 kg	III R	16.07.2024	Berner Trading Holding GmbH Bernerstraße 6 74653 Künzelsau
Ölbindemittel WB Typ I + II	Granulat	PUR-Schaum und Gummimaterialie n	290	0,34	1,16 l 0,96 kg	I, II, III R	18.03.2021	Fayencit Ölbindemittel Hoppenstraße 98 32457 Porta Westfalica
Ölbond grob	Granulat	Calcium- aluminiumsilikate	453	0,38	0,84 l 0,69 kg	III R	15.10.2021	Theis Produktion GmbH & Co. KG Weißenthurner Str. 1 56626 Andernach
Ölbond fein	Granulat	Calcium- aluminiumsilikate	520	0,44	0,85 l 0,70 kg	III R	15.10.2021	Theis Produktion GmbH & Co. KG Weißenthurner Str. 1 56626 Andernach
Ölbond max	Granulat	Calcium- aluminiumsilikate	520	0,46	0,88 l 0,72 kg	III R	20.04.2022	Theis Produktion GmbH & Co. KG Weißenthurner Str. 1 56626 Andernach

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
Oilex	Granulat	Torf	134	0,38	2,48 l 2,33 kg	I,II,III R	27.09.2019	Oilex International GmbH Adolf-Dembach-Strasse 7 47829 Krefeld
OILPAD	Matte	Vlies	130*	0,58	4,5 l 3,7 kg	III	25.04.2020	Peter Hofsummer GmbH Ommerbornstraße 31-33 51465 Bergisch Gladbach
Öl EX Hart	Pulver	Tonschiefer	1440	0,44	0,25 l 0,31 kg	III R	13.12.2022	PUREN GmbH Rengoldhauser Str. 4 88662 Überlingen
ÖL-EX 82	Flocken	Polyurethan	300	0,54	1,53 l 1,83 kg	I / II / III R SF	13.12.2022	PUREN GmbH Rengoldhauser Str. 4 88662 Überlingen
Öl-EX Pulver	Pulver	Polyurethan	53	0,33	5,22 l 6,32 kg	I / II / III R SF	13.12.2022	PUREN GmbH Rengoldhauser Str. 4 88662 Überlingen
Öl-EX Würfel	Würfel	Polyurethan	330*	0,34	0,85 l 1,03 kg	I / II SF	13.12.2022	PUREN GmbH Rengoldhauser Str. 4 88662 Überlingen
OEL KLEEN Universalbinde- mittel	Granulat	Calcium- silikathydrat	469	0,32	0,68 l 0,56 kg	III R	29.09.2023	ESV GmbH Zur oberen Heide 7 56865 Blankenrath

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
Öl- und Chemikalienbinde mittel Special	Granulat	Moler/Diatomeen - erde	450	0,42	0,93 l 0,77 kg	III R	13.02.2020	Haberkorn Ulmer GmbH Hohe Brücke 7 6961 Wolfurt Österreich
Padex 100 ME	Matten	Vlies	71*	0,32	4,4 l 3,6 kg	I,II, IV SF	20.07.2021	Oread Deutschland GmbH Engelbergerstraße 19 79106 Freiburg im Breisgau
Penta 77	Granulat	Calciumsilikat- hydrate	440	0,32	0,72 l 0,60 kg	III R	22.03.2023	Penta Chemikalien GmbH u. Co. KG Hauptstr. 204 63814 Mainaschaff
Penta 99	Granulat	Calciumsilikat- hydrat	530	0,49	0,93 l 0,77 kg	III R	22.08.2022	Penta Chemikalien GmbH u. Co. KG Hauptstr. 204 63814 Mainaschaff
ProtecSpan	Granulat	Nadelholz	195	0,31	1,59 l 1,30 kg	I, II, III R	02.05.2019	NepsTec GmbH Hertzstraße 16 48653 Coesfeld
QSorb fein	Granulat	Calciumsilikat- hydrat	530	0,49	0,93 l 0,77 kg	III R	22.08.2022	Oqema c/o Overlack GmbH Aachener Str. 258 41061 Mönchengladbach
QSorb grob	Granulat	Calciumsilikat- hydrate	440	0,32	0,72 l 0,60 kg	III R	22.03.2023	Oqema c/o Overlack GmbH Aachener Str. 258 41061 Mönchengladbach

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
Schucu Ölbinden	Granulat	Gummimehl	595	0,73	1,23 l 1,00 kg	I, II, III R	19.12.2018	Schucu UG Dullwalsweg 8 33161 Hövelhof
Schucu Ölbinde- matte	Matte	Gummimulch in Vliesgewebe	315*	0,68	2,15 l 1,76 kg	I, II SF	13.01.2019	Schucu UG Dullwalsweg 8 33161 Hövelhof
Sepisorb C-Plus 15-30	Granulat	Sepiolith 15-30 kalziniert	675	0,41	0,719 l 0,485 kg	III R	04.12.2019	SEPIOL S. A. Grafenberger Allee 277 – 287 40237 Düsseldorf
Sepiolith 4-30	Granulat	Sepiolith 4-30 feinkörnig	640	0,3	0,451 l 0,361 kg	III R SF	10.05.2023	SEPIOL S. A. Grafenberger Allee 277 – 287 40237 Düsseldorf
Sepiolith Universal 15-30	Granulat	Sepiolith 15-30 feinkörnig	735	0,31	0,457 l 0,336 kg	III R SF	04.12.2019	SEPIOL S. A. Grafenberger Allee 277 – 287 40237 Düsseldorf
SNOW	Granulat	Calcium- Aluminium- Silikate	222	0,52	2,364 l 1,949 kg	III R	25.09.2020	Heroldf Handelsgesellschaft Bucsher Str. 1 47269 Duisburg
Sorbix Basic	Granulat	Calcium- silikathydrat	469	0,32	0,68 l 0,56 kg	III R	29.09.2023	Imerys Metalcasting Germany GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
SORBIX Plus	Granulat	Moler/Diatomeen -	480	0,48	0,99 l 0,82 kg	III R	13.02.2020	Damolin GmbH Zum Eisenhammer 53

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
		erde						46049 Oberhausen
Sorbix Premium	Granulat	Diatomeen- erde	462	0,51	1,10 l 0,90 kg	III R	16.07.2024	Imerys Metalcasting Germany GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
SORBIX SUPERPLUS	Granulat	Diatomeen- erde	462	0,51	1,10 l 0,90 kg	III R	16.07.2024	Imerys Metalcasting Germany GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
Sorbix Standard NEU	Granulat	Calciumsilicat	451	0,36	0,80 l 0,65 kg	III R	16.07.2024	Imerys Metalcasting Germany GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
SORBIX Universal	Granulat	Moler / Diatomeen- erde	450	0,42	0,93 l 0,77 kg	III R	13.02.2020	Damolin GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
Sorbix US- Premium	Granulat	Tonerde	605	0,42	0,69 l 0,57 kg	III R	16.03.2019	Damolin GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
Sorbix US-Special	Granulat	Tonerde	545	0,40	0,73 l 0,60 kg	III R	20.03.2019	Damolin GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
Sorbix WB 0/2	Pulver	Perlit	165	0,46	1,94 l 1,59 kg	I / II R	29.09.2023	Imerys Metalcasting Germany GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
Sorbix WB 0/3	Pulver	Perlit	75	0,38	3,07 l 2,51 kg	I / II R	29.09.2023	Imerys Metalcasting Germany GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
Sorbix Tücher 100	Vlies	Polypropylen	82*	0,63	4,32 l 3,54 kg	I / II SF	29.09.2023	Imerys Metalcasting Germany GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
Sorbix Sperre	Schlauch	Polypropylen	44*	0,62	5,23 l 4,29 kg	I / II /IV SF	29.09.2023	Imerys Metalcasting Germany GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
tec-perl S Spezial	Granulat	Moler / Diatomeen- erde	480	0,48	0,99 l 0,82 kg	III R	13.02.2020	GEORGE Handels-GmbH Waldstraße 10 76879 Bornheim b. Landau
tec-perl S Universal	Granulat	Moler / Diatomeen- erde	450	0,42	0,93 l 0,77 kg	III R	13.02.2020	GEORGE Handels-GmbH Waldstraße 10 76879 Bornheim b. Landau
Tektoseal® Active AS	Synthetik- matte	Polypropylen	120	0,38	3,14 l 2,5 kg	I SF II SF	29.12.2021	Huesker Synthetic GmbH Fabrikstraße 13-15 48712 Gescher

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
Tektoseal® Active AS 400	Synthetikmatte	Polypropylen	130	1,08	8,25l 6,6 kg	I SF II SF	08.08.2022	Huesker Synthetic GmbH Fabrikstraße 13-15 48712 Gescher
Terraperl-S-Aqua	Granulat	Calciumsiliat	495	0,44	0,89 l 0,73 kg	III R	16.07.2024	Imerys Metalcasting Germany GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
Terraperl S Nova Feinkorn	Granulat	Tobermorit	470	0,48	1,01 l 0,83 kg	III R	17.12.2019	Damolin GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
Terraperl S Nova Grobkorn	Granulat	Calciumsiliat	403	0,41	1,01 l 0,83 kg	III R	16.07.2024	Imerys Metalcasting Germany GmbH Zum Eisenhammer 53 46049 Oberhausen
topexx	Granulat	Magnesiumsiliat (Sepiolith)	835	0,29	0,35 l 0,29 kg	III R SF	14.11.2018	SORBANT UG Herzogstraße 83 47178 Duisburg
TOTAL-SORB MICRO	Granulat	Attapulgit	789	0,41	0,51 l 0,42 kg	III R	25.04.2020	MYTA OFICINA CENTRAL Independencia 21, 6 E-50001 Zaragoza
Unil Dry Basic	Granulat	Calciumsiliathydrat	469	0,32	0,68 l 0,56 kg	III R	29.09.2023	Friedrich Scharr KG Postfach 80 09 40 70509 Stuttgart

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
Uni-Safe	Granulat	Acrylsäure-Salz und Kieselsäure	400	0,48	1,2 l 0,98 kg	III R	28.10.2020	ÖKO-TEC Umweltschutzsysteme GmbH Im Krötengrund 4 63579 Freigericht-Horbach
UNI-SAFE Plus	Granulat	Acrylsäure-Salz/ amorphe Kieselsäure	365	0,60	1,64 l 1,35 kg	III R	27.11.2023	ÖKO-TEC Umweltschutzsysteme GmbH Im Krötengrund 4 63579 Freigericht-Horbach
UNI-SAFE PH Plus	Granulat	Acrylsäure-Salz/ amorphe Kieselsäure	358	0,53	1,47 l 1,20 kg	III R	27.11.2023	ÖKO-TEC Umweltschutzsysteme GmbH Im Krötengrund 4 63579 Freigericht-Horbach
Universölbind fein	Granulat	Moler / Diatomeen- erde	480	0,48	0,99 l 0,82 kg	III R	13.02.2020	Peter Hofsummer GmbH Ommerbornstraße 31 – 33 51465 Bergisch-Gladbach
Universölbind grob	Granulat	Moler / Diatomeen- erde	450	0,42	0,93 l 0,77 kg	III R	13.02.2020	Peter Hofsummer GmbH Ommerbornstraße 31 – 33 51465 Bergisch-Gladbach
Vemol-S	Granulat	Wirbelschichtbra unkohle	542	0,29	0,515 l 0,422 kg	I/ II/ III R/ SF	2 0.10.2022	Vattenfall Europe Mining AG An der Heide 03130 Spremberg
Wiko-Korn fein	Granulat	Moler / Diatomeen- erde	480	0,48	0,99 l 0,82 kg	III R	13.02.2020	Wiköl-Ölbinder G. Korsmeyer GmbH An der Ebenöde 21 32547 Bad Oeynhausen

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen

Bezeichnung	Form	Grundmaterial	Schüttgewicht g/l	1 l bindet x l Heizöl EL	1 kg bindet x l Heizöl EL x kg Heizöl EL	Typ **	Zeugnis gültig bis	Hersteller/Vertreiber
Wiko-Korn grob	Granulat	Moler / Diatomeen- erde	450	0,42	0,93 l 0,77 kg	III R	13.02.2020	Wiköl-Ölbinder G. Korsmeyer GmbH An der Ebenöde 21 32547 Bad Oeynhausen
Wiko-Standard	Granulat	Tonerde und Gesteinsmehl	1053	0,39	0,38 l 0,31 kg	III R	6.12.2019	Wiköl-Ölbinder G. Korsmeyer GmbH An der Ebenöde 21 32547 Bad Oeynhausen
Woodsorb marine	Platten	Tannen- und Fichtenholz	271*	0,73	2,7 l 2,1 kg	III	22.09.2020	Technische Universität Dresden Institut für Holz- und Papiertechnik Marschnerstraße 32 01307 Dresden
Würth Micro Absorber	Granulat	Moler / Diatomeen- erde	480	0,48	0,99 l 0,82 kg	III R	13.02.2020	Adolf Würth GmbH & Co. KG Reinhold-Würth-Straße 12-17 74653 Künzelsau
ZUGOL	Fasern	Kiefernborke	175	0,23	1,32 l 1,09 kg	II R SF	20.03.2024	Dittberner und Siegel Vertriebsges. mbH Villacher Weg 16 40789 Monheim

* Raumgewicht

** SF= Sonderform

R = geeignet für Verkehrsflächen