

OEL-KLEEN Abso net Superior

Ölbindemittel auf Basis von Attapulgit (Kalziniert)

Ölbindemittel Typ III, R

deutsche Norm DEKRA Prüfzeugnis Nr. 55247428-1/14

französische Norm NF P 98-190

Feinkörniges Material von hellbrauner Farbe mit extrem hoher 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 III 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.

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: 20.07.2021



Anwendung:

Die besonderen Eigenschaften von Abso'net Superior SPECIAL ermöglichen einen vielseitigen Einsatz, auch unter erschwerten Bedingungen; im Besonderen in den folgenden Bereichen: Tankstellen, Garagen, Bauhöfen, Flughäfen, Dienstleistungsunternehmen z.B. Reinigungsfirmen, Bahnhöfen, Transportunternehmen, Notfallteams, Feuerwehren, militärischen Verbänden, usw.

Gebrauchsanweisung:

Das Produkt über die ausgetretene Flüssigkeit streuen bis diese vollständig bedeckt ist. Drei Minuten lang einwirken lassen. Die Körner mittels Besen einarbeiten, um sicher zu gehen, dass der gesamte Leckagebereich abgedeckt ist. Weitere zwei Minuten wirken lassen. Anschließend mit entsprechendem Gerät aufnehmen. Die aufgenommenen Substanzen müssen vorschriftsmäßig, entsprechend ihrer Zusammensetzung, entsorgt werden. Ihre Aufnahme, Etikettierung, und Beseitigung muss nach den geltenden Vorschriften erfolgen. Vor jedem großflächigen Einsatz mittels Vortest auf Eignung prüfen.

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.







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: 20.07.2021