

# OEL-KLEEN Multisafe Hygiene Bindemittel für Körperflüssigkeiten

Bindemittel mit Frischduft für Erbrochenes und flüssige Ausscheidungen wie z.B. Blut, Urin, etc.— stoppt Gerüche und nimmt den Ekel.

Multisafe 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 Multisafe 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 und nicht entflammbar
- 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.

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: 19.07.2021

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.

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: 19.07.2021