

ALCO – LAVOR

Vielseitiger Reiniger und Entfetter der gebrauchsfertig beinahe pH neutral ist



1 L. Flasche (1261)
10 L. Kanister (1263)
20 L. Kanister (1264)
200 L. Faß (1266)
1000 L. Box (1267)



Rijkswaterstaat
Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat

Eigenschappen

- ✓ Nahezu pH neutral in der richtigen Gebrauchsmischung (nicht aggressiv)
- ✓ Geringe Schaumentwicklung
- ✓ Sehr geeignet für Öl- oder Brandstoffleckagen nach Unfällen
- ✓ Stark emulgierende Wirkung
- ✓ Biologisch abbaubar
- ✓ Erfüllt die Anforderungen der Europäischen Charta für nachhaltige Reinigung.
- ✓ Geeignet für Ölabscheider

Vorteile

- Kann dadurch sehr flexibel auf nahezu allen Oberflächen angewandt werden
- Geeignet für die Bodenreinigung mit Schrub- Saugmaschinen und Hochdruckreinigern
- Ideal für Feuerwehr, THW und Militär, Handwerk und Industrie
- Nimmt Verunreinigungen schnell und sicher auf
- Weniger belastend für Umwelt und Anwender
- Eine gute Wahl wenn Sie mit Ihrer Firma nachhaltig arbeiten wollen
- Sichere Wahl, wenn Sie aggressive Reiniger aus Ihrem Betrieb entfernen wollen
- Hinterläßt keine Emulsion im Ölabscheider. Auf Grund spezieller Tenside findet nach wenigen Stunden eine Demulgierung statt



Vielseitiger Reiniger und Entfetter der gebrauchsfertig beinahe pH neutral ist

0-3 (Stark sauer)ralf.sachs@	4-6 (Schwach sauer)	7 (Neutral)	8-11 (Schwach alkalisch)	12-14 (Stark alkalisch)
<ul style="list-style-type: none">• Sanitärreiniger• Zementschleierentferner• Rostentferner• Fassadenreiniger	<ul style="list-style-type: none">• Sanitärreiniger• Unterhaltsreiniger	<ul style="list-style-type: none">• Neutralreiniger• Alkoholreiniger• Teppichreiniger• Spülmittel	<ul style="list-style-type: none">• Seifenreiniger• Leichte Grundreiniger	<ul style="list-style-type: none">• Starker Grundreiniger• Grillreiniger• Fettlöser• Industriereiniger• Allzweckreiniger



< 2 min.

PH

9,7



max
1:100



Anwendungen

- ✓ Für Straßenreinigung nach Unfällen mit Ölleckage
- ✓ Für die Reinigung von Autowerkstätten
- ✓ Für die Reinigung von Motorblöcken
- ✓ Für die Reinigung von Hebebühnen
- ✓ Zur Reinigung von Werkzeugen und Werkzeugkisten
- ✓ Zur Reinigung von Gummiböden und Coating-Belägen
- ✓ Zur Reinigung von Betonböden
- ✓ Reinigung der Böden in Küchen von Restaurants, Hotels und Imbissen



Vielseitiger Reiniger und Entfetter der gebrauchsfertig beinahe pH neutral ist

Anwendungsbeschreibung

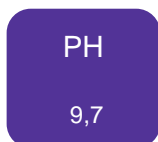
LAVOR kann je nach Verunreinigung mit Wasser bis zu 1: 100 verdünnt werden.

Straßenbelag	1:10 bis 1:30	Hochdruckgerät	1:30
Betonboden/Coating Boden	1:10 bis 1:30	Allgemeine Stadtreinigung	1:40 bis 1:50
Linoleumböden	1:30	Allgemeine Innenreinigung	1:20 bis 1:50
Schrubb- Saugmaschine	1:30 bis 1:40	Motorreinigung	1:10
Sitzbezüge Stoff	1:30 bis 1:40	Hebebühnen, Werkzeuge	1:20 bis 1:40
Sitzbezüge Leder	1:30 bis 1:40	Kraftstoffpumpe	1:20
Sporthallenböden	1:40	Allgemeine Reinigung	1:30



Wenn Sie sich nicht sicher sind wie die Oberfläche reagiert, empfehlen wir einen Anwendungstest auf einer verborgenen Oberfläche durchzuführen.

Beachten Sie auch die Sicherheitsempfehlungen unseres Sicherdatenblattes.



0-3 (Stark sauer)ralf.sachs@	4-6 (Schwach sauer)	7 (Neutral)	8-11 (Schwach alkalisch)	12-14 (Stark alkalisch)
<ul style="list-style-type: none"> • Sanitärreiniger • Zementschleierentferner • Rostentferner • Fassadenreiniger 	<ul style="list-style-type: none"> • Sanitärreiniger • Unterhaltsreiniger 	<ul style="list-style-type: none"> • Neutralreiniger • Alkoholreiniger • Teppichreiniger • Spülmittel 	<ul style="list-style-type: none"> • Seifenreiniger • Leichte Grundreiniger 	<ul style="list-style-type: none"> • Starker Grundreiniger • Grillreiniger • Fettlöser • Industriereiniger • Allzweckreiniger