

LEMSOLV INDUSTRIAL



Bakterienkultur	Lösungsmittel	Wasserbasis	Teer- / Asphaltflächen	Betonflächen	Kunststoffe u.a. Flächen	Industrie-komponenten	"frisches" Öl	"altes" Öl	Verdünnung	pH-Wert bei 1:1	Konzentration	Welche Art Öl?
	X				X	X	X	X			100%	Treibstoff, Diesel, Heizöl, Motoröl, Getriebeöl, Hydrauliköl, synthetische Öle, Schmierfett, Farben, Lacke etc.

Bemerkung: Lemsolv Industrial ist ein nicht bakteriell wirkender universell einsetzbarer Allzweck Reiniger auf Lösungsmittelbasis mit Zusatz von natürlichem Zitrusölen. Lemsolv Industrial wird unverdünnt angewendet und eignet sich besonders für die Reinigung von mittelschweren bis sehr starken Verschmutzungen wie z.B. von Schweröl, Fetten, Farb- und Lackrückständen, Kleber. Aufgrund der reinigungstarken Wirkung der eingesetzten Zitrusöle reinigt es Flächen sehr schnell und effektiv. Lemsolv Industrial ist speziell geeignet für die Reinigung von stark verschmutzten Maschinen- und Werkzeugteilen. Lemsolv Industrial ist ein Oberflächenreiniger ohne bakterielle Wirkung und erzielt deshalb keine Tiefenreinigung auf porösen Oberflächen.

Hinweis: Lemsolv Industrial darf nicht auf lackierten, aus Kunststoff, Gummi oder anderen synthetischen Material bestehenden Oberflächen angewendet werden, da eine Beschädigung dieser Materialien nicht auszuschließen ist. Ggf. auf einer unauffälligen Stelle auf Verträglichkeit testen.

Anwendung: Lemsolv Industrial auf einen Putzlappen geben oder direkt auf die verunreinigte Fläche gleichmäßig auftragen. Mit einem herkömmlichen Putzlappen sauber reiben. Auch anwendbar in einer Sprühflasche z.B. zum einsprühen von verschmutzten Maschinen, Maschinenkomponenten, Werkzeugen etc. Bei größeren Anwendungsflächen mit Hilfe von technischen Geräten wie z.B. Hochdruckstrahlern, Dampfstrahlern und anderen Reinigungsgeräten Lemsolv Industrial direkt auf die verunreinigte Fläche auftragen. Unter Zugabe von warmen Wasser können Ergebnisse noch besser und schneller erzielt werden. Kontaminierte Flüssigkeit mit Hilfe von herkömmlichen Absorbentien oder Aufsaugmaschinen aufnehmen und entsprechend entsorgen.