

INDUSTRIEREINIGER F-21

Allgemeines	Konzentrierter, flüssiger Reiniger für die Reinigung und Entfettung von Böden, Installationen, Maschinen, oder Werkzeugteilen. Gutes Emulgiervermögen auch für tierische und pflanzliche Fette. Für Maschinen- und Handeinsatz sowie Hochdruckreiniger geeignet. Wird auch zur Reinigung der Hände in den entsprechenden Industrien verwendet. pH- neutral.	
Anwendungsbereich	Maschinenindustrie, Giessereien, Garagen, Küchen. Auf allen wasserfesten Bodenbelägen, Abdeckungen und Werkzeugteilen.	
Dosierung	3- 20 dl auf 10 Liter handwarmes Wasser, je nach Stärke der Verschmutzung.	
Hinweise für die Verarbeitung	Die Verwendung von warmem Wasser steigert die Reinigungswirkung. Auf Böden: Lösung anlegen, scheuern, absaugen. Bei starken Verschmutzungen einwirken lassen.	
Verbrauch	10 Liter Lösung für 30- 80m ² .	
Besondere Hinweise	Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.	
Technische Daten	Haltbarkeit:	mind. 2 Jahre
	Lagerung:	-
	pH- Wert:	konzentriert: 7,7 / 1%ig: 7,0
	Inhaltsstoffe:	Tenside, Farbstoff, Parfüm, Konservierungsmittel, Wasser
	Abbaubarkeit der Tenside:	über 90%
Vertrieb in Deutschland	POOL-Gruppe	
Hersteller	PRAMOL-CHEMIE AG, CH-9602 Bazenhaid	