

IR S45

Universal-Industriereiniger und Maschinenreiniger

Produkteigenschaften:

- Ideal für den industriellen Einsatz
- Ausgezeichnetes Entfettungsmittel für die metallverarbeitende Industrie
- Eignet sich als Kunststoffreiniger und als Wachsentrerner
- Entfernt außerdem organische Verschmutzungen
- Entwickelt um Reinigungsmittel auf Basis von Kohlenwasserstoff zu ersetzen



Achtung

Anwendungsbereich:

IR S45 ist auf allen wasserfesten, alkalibeständigen Bodenbelägen und Oberflächen anwendbar. Ideal für den Einsatz in Industrie und Werkstätten. Auch für den Einsatz mit Hochdruckreinigern und Reinigungsautomaten geeignet. Problemloser Einsatz auf Edelstahl, Gusseisen, Kupfer, Messing, Beton, Stein, Keramik, Epoxidbelägen und Glasoberflächen.

Anwendung:

Für die Unterhaltsreinigung: 50-100 ml auf 10 L Wasser

Für die Grundreinigung im Maschineneinsatz: Je nach Verschmutzung 3-10 L auf 100 L Wasser



Technische Daten:

Form:	flüssig
Farbe:	farblos
Geruch:	wahrnehmbar
Dichte (20°):	1,02 g/cm ³
pH-Wert:	ca. 12
Produkt Code:	GG 40

Chemische Charakterisierung:

Zubereitung auf Basis nichtionischer Tenside und Alkalien

Alkohol-Ethoxylat	CAS-Nr.:	68439-46-3
Natrium-Metasilikat-5-hydrat		10213-79-3
Lauge		215-185-5

UFI-Nummer: FG10-S0GX-R00D-2HUJ

Hinweise

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Kein Verbraucherprodukt nach (EU) 2019/771. Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt. Tenside auf Basis pflanzlicher Rohstoffe hergestellt. Verpackungsmaterial ist recyclebar.

Artikelnummer
03870010

Verpackungseinheit
1 x 10 L Kanister

Palettenmenge
50 Kanister