

XELIN Kaltreiniger rapid reizarm. Sicherheitsreiniger für Teilewaschanlagen.

> Technisches Datenblatt

The logo features a red square with a white stylized 'X' shape, followed by the word 'XELIN' in bold black capital letters.

XELIN Kaltreiniger rapid reizarm ist ein nahezu geruchloses, haut- und materialschonendes, entaromatisiertes Lösemittel. Es trocknet schnell und rückstandsfrei und wird zur Teilereinigung und Oberflächenentfettung eingesetzt.

Charakteristika

XELIN Kaltreiniger rapid reizarm ist klar und geruchlos. Es ist nicht wassermischbar und frei von chlorierten und aromatischen Kohlenwasserstoffen. XELIN Kaltreiniger reizarm verdunstet rückstandsfrei und hat eine kurze Trocknungszeit. Gegenüber ausgehärteten Lacken, Gummi und Kunststoffen zeigt er sich äußerst schonend. Leichtmetalle oder verzinktes Material werden nicht angegriffen. Aufgrund seiner Zusammensetzung ist XELIN Kaltreiniger rapid reizarm extrem arbeitsfreundlich.

Verschmutzungen

- Öl, Fett, Wachs, Teer

Anwendungsbereich

XELIN Kaltreiniger rapid reizarm entfernt zuverlässig starke Verschmutzungen von lackierten und unlackierten Metallflächen aller Art. Durch die enorme Ölaufnahme hält der Reiniger lange seine guten Reinigungseigenschaften und ist daher kostensparend. Für allgemeine Wartungs-, Instandhaltungs- und Reparaturaufgaben ist XELIN Kaltreiniger rapid reizarm hervorragend geeignet. Durch Geruchslosigkeit und Fehlen scharfer Lösungsmittel ist XELIN Kaltreiniger rapid reizarm für das Arbeiten in kleinen und empfindlichen Räumlichkeiten sehr zu empfehlen.

Produkteigenschaften

XELIN Kaltreiniger rapid reizarm ist speziell für geeignete Teilewaschanlagen (EX-Schutz) entwickelt worden. Eine Nachbehandlung der getrockneten Teile ist nicht erforderlich. Ohne Teilewaschtisch kann XELIN Kaltreiniger rapid reizarm auch mit Lappen, Pinsel oder Quast aufgetragen werden.

Inhaltsstoffe

- Isoparaffinisches Kohlenwasserstoffgemisch, Additive

Kennzeichnungspflicht

X n, Richtlinie 67/548/EWG: entzündlich (Flammpunkt 21°C – 55°C).

Verkaufseinheiten

- 25 Liter Kanister
- 60 Liter Fass
- 200 Liter Fass