



RHOBA LAVIA W307

(RHOBALAN NRK)

ARTIKEL- NR. 030098

Schaumarmes Spezial-Metallentfettungs-Konzentrat

ANWENDUNG

Spezialreiniger für die Metallentfettung als Vorbereitung für die Lackierung bzw. Pulverbeschichtung. Löst hervorragend Korrosionsschutzöle und Fette. Geeignet für die Anwendung in Tauch- und Ultraschallbad. Durch Aufsprühen auf die zu entfettenden Metallteile applizieren, kurz einwirken lassen und anschließend mit Wasser oder einem sauberen Tuch abwischen. Auf Grund der Vielzahl an verwendeten Materialien, Korrosionsschutzölen und Fetten empfehlen wir in jedem Fall vor der Anwendung einen Test auf der zu reinigenden Fläche durchzuführen.

Anwendung	Konzentration	Temperatur
Tauch- und Ultraschallbad	2 - 15 Vol.%	20 - 60 °C
Manuelle Reinigung	2 - 15 Vol.%	20 - 60 °C
Spritzen	2 - 15 Vol.%	20 - 60 °C

EIGENSCHAFTEN

- geeignet für Stahl, Aluminium, Buntmetall und Kunststoff
- auf eloxierten bzw. verzinkten Flächen nur begrenzt und verdünnt anwendbar
- mittel alkalisch
- enthält Korrosionsinhibitoren, die einem kurzfristigen Nachrosten entgegenwirken
- kostengünstig durch hohe Verdünnbarkeit
- wirkt demulgierend und ermöglicht damit verlängerte Badstandzeiten

TECHNISCHE ANGABEN

Aussehen	hellrote Flüssigkeit
Dichte bei 20 °C	ca. 1,03 g/ml
pH-Wert bei 20 °C	ca. 11

Vor Anwendung Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Reinigungs- und Pflegehinweise der Hersteller beachten! Für die nicht sachgemäße Anwendung und daraus resultierenden Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

LAGERUNG

Lagertemperatur: 5-30 °C
Haltbarkeit: 12 Monate