

L10 Fettreiniger Industrie

Art.-Nr.: 02-004-00

Anwendungsbereiche:

Zur Reinigung von organischen Verschmutzungen, wie z.B. Schmieröle und Schmierfette, die im Werkzeug- und Maschinenbau zur Anwendung kommen. L10 entfernt auch gealterte Fette von Maschinen- und Anlagenteilen.

Eigenschaften:

Hochaktiver alkalischer Reiniger zur Entfernung organischer Verschmutzungen. Unabhängig vom jeweiligen Anwendungsgebiet, erweist sich L 10 nicht nur als umweltbewusste Alternative, sondern bietet auch erhöhte Sicherheit in der Handhabung. Lästige Lösemitteldämpfe bzw. Feuergefährlichkeit entfallen.

Ökologisch unbedenklich!

Nicht geeignet für Aluminium. Zwecks Materialverträglichkeit ist ein Probeauftragen unbedingt erforderlich!

Anwendung:

Verschmutzte Teile mit dem unverdünnten Reiniger einsprühen und einige Minuten einwirken lassen. Anschließend mit klarem Wasser abspülen (Hochdruckreiniger). Bei besonders hartnäckigen, gealterten Belägen ist mechanische Unterstützung bei der Reinigung vorteilhaft.

WICHTIG! Hände, Augen und unbedeckte Hautflächen gut schützen.

Nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.

Hinweise:

Die Bestimmung der Kohlenwasserstoffkonzentration im Abwasser nach ÖNORM B5104 erfolgte an einer 10 %igen Anwendungslösung. Der maximal zulässige Restkohlenwasserstoffgehalt von 80 ppm wurde deutlich unterschritten.

Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: flüssig

Farbe: farblos

Geruch: geruchsneutral

pH- Wert im Konzentrat ca. 13,8

Inhaltsstoffangabe:

Nichtionische Tenside, Phosphate, Duftstoffe.

Chemikaliengesetz/ChemV:

Das Produkt ist nach den uns vorliegenden Informationen keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes/ChemV. Es sind die beim Umgang mit chemischen Produkten üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten.

ADR/RID:

Das Produkt ist kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.

Sicherheitshinweise:

Siehe Sicherheitsdatenblatt.



EASY SEAL Miscanthus Technologie AG

Ahornweg 1, Postfach 50

CH-3283 Kallnach

Gratis Nr. 0800 58 50 70