

NOWA clean

Industriereiniger für die metallverarbeitende Industrie

Industrieller Entfetter | Niedriger CSB-Wert |

Manuelle/mechanische Reinigung



Technische Information

Produktprofil

- NOWA clean durchdringt und löst Verschmutzungen extrem schnell von Metalloberflächen.
- Beseitigt effektiv Verschmutzungen unterschiedlichster Art wie z.B. Metallstaub, Fett- und Ölverkrustungen, verharzte und verkohlte Rückstände etc. und spart so Zeit und Kosten.
- NOWA clean verfügt über einen äußerst niedrigen CSB-Wert (chemischer Sauerstoffbedarf), was eine geringe organische Belastung des Abwassers sicherstellt.
- NOWA clean hat einen angenehmen Duft und ist schaumarm in der Anwendung.

Anwendungsbereich

- NOWA clean kann sowohl für die Reinigung von Produktionsmaschinen als auch von Böden in der metallverarbeitenden Industrie verwendet werden.
- Nicht auf Aluminium und alkaliempfindlichen Oberflächen verwenden.
- Die Materialverträglichkeit vor der Anwendung prüfen.

Umgang, Lagerung und Entsorgung

Alle Angaben zu den Inhaltsstoffen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt. Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Alle Angaben zu Umgang, Lagerung und Entsorgung finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

Verkaufseinheit:

712856 - 1 x 15 l

Unternehmenszertifikate für Managementsysteme



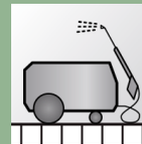
pH-Wert



Anwendung und Dosierung



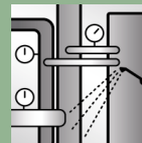
Dosierung in Abhängigkeit der Anwendung und dem Grad der Verschmutzung. Bitte beachten Sie die Hinweise und die Dosierungstabelle.



10-100 g/l

Kraftvolles Reinigen

Kann in Hochdruckreinigern verwendet werden.



Kraftvolles Reinigen

Kann in Hochdruckreinigern verwendet werden.



Bodenreinigung

Kann im Scheuersaugautomaten eingesetzt werden.



Kann in Reinigungsrobotern verwendet werden.



Bei starken Verschmutzungen

Auf die nasse Oberfläche auftragen und 5 - 10 Minuten einwirken lassen.