

N.W.E. 100

Korrosionswachs-Entferner

Die Vorteile auf einen Blick

- Löst hartnäckige Verschmutzungen
- Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß CLP
- nonVOC-Produkt*
- Herausragende Reinigungsleistung
- Sehr ergiebig
- Flammpunkt > 150 °C (DIN EN ISO 2719)
- Vielseitig einsetzbar



Eigenschaften

Rivolta N.W.E. 100 ist eine anwenderfreundliche Alternative zu herkömmlichen lösemittelbasierten Reinigern. Seine spezielle Wirkstoffkombination ermöglicht ein effizientes Entfernen von Wachsen, Fetten, vercrackten Ölen, Teer und anderen hartnäckigen Verschmutzungen.

Anwendungsbereiche

Rivolta N.W.E. 100 wird zur Entfernung hartnäckigster Verschmutzungen von metallischen Oberflächen eingesetzt. Anwendungsgebiete finden sich sowohl im Maschinenbau sowie in der Windkraft- und metallverarbeitenden Industrie als auch in Gewerbe- und Handwerksbetrieben.

Zur Reinigung von Werkzeugen, Maschinen- und Motorenteilen, Getrieben, Zahnrädern u. v. m.:

- Entfernung von Korrosionsschutzwachsen, Bitumen und Teer
- Entfernung von Fetten, Pasten und vercrackten Ölen

*Verdunstet sehr langsam. Aufgrund der Produktformulierung unterliegt es nicht der 31. BImSchV (VOC-Verordnung).

Materialverträglichkeit

Rivolta N.W.E. 100 verhält sich neutral gegenüber Metallen. Es kann Farben, Lacke, Kunststoffe sowie Naturkautschuk und ähnliche Gummisorten angreifen und sollte vor dem Einsatz auf die Verwendbarkeit getestet werden.

Verarbeitungshinweise

Rivolta N.W.E. 100 kann in den verschiedensten Reinigungsverfahren, wie z. B. Tauchen, Spülen, Bürsten oder Sprühen verarbeitet werden.

Passende Verarbeitungsgeräte und Zubehör finden Sie in unserer [Zubehör-Broschüre](#).

Form	flüssig
Farbe	farblos
Geruch	charakteristisch



	Wert	Norm
Dichte bei +15 °C	0,86 g/cm ³	DIN 51757
Flammpunkt	> +150 °C	DIN EN ISO 2719



Bremer & Leguil GmbH
 Am Burgacker 30-42 • 47051 Duisburg • Germany
 Tel. +49 203 99 23-0 • Fax +49 203 2 59 01
info@bremer-leguil.de

In diesem Prospekt enthaltene Angaben wurden von uns nach bestem Wissen erstellt und werden laufend überprüft. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter. Vor jeder Anwendung unserer Produkte sollten Sie diese auf ihre Verwendbarkeit testen und sich von der zufriedenstellenden Leistung überzeugen. Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt. Deshalb behalten wir uns das Recht vor, die Produkte und deren Herstellungsprozess sowie alle Angaben in diesem Prospekt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern, sofern keine kundenspezifischen Vereinbarungen existieren, die dem entgegenstehen. Alle früheren Veröffentlichungen verlieren mit Erscheinen dieses Prospektes ihre Gültigkeit. Produktabbildungen bestehen zum Teil aus Bildkompositionen und entsprechen daher nicht zwangsläufig der Realität.