

B.N.L. 848

Schaumarmer Neutralreiniger

Die Vorteile auf einen Blick

- Sehr gute Reinigungsleistung
- Metallschonende Reinigung
- Korrosionsverhindernd
- Hohe Ergiebigkeit
- Energieeffizient durch hohe Reinigungsleistung auch bei niedrigen Temperaturen



Eigenschaften

Rivolta B.N.L. 848 reinigt sehr gut empfindliche Materialien wie z. B. Aluminium, Zink und verzinkte Bauteile, Guss, Stahl, Kunststoffe etc. von Öl- und Fettablagerungen, Verharzungen, Ruß und anderen Verschmutzungen. Der schaumarme Neutralreiniger enthält Korrosionsinhibitoren, welche blanke Metallteile nach der Reinigung kurzfristig vor Korrosion schützen. Bei längerer Lagerung der gereinigten Teile empfehlen wir eine Nachbehandlung mit dem Korrosionsschutz **Rivolta K.S.P.**

Anwendungsbereiche

Rivolta B.N.L. 848 wird universell in der gesamten Industrie eingesetzt, u. a. in Handwerks- und Gewerbebetrieben, Werkstätten, Kraftwerken, Fuhrparks, kommunalen Betrieben etc.

Form	flüssig
Farbe	braun
Geruch	charakteristisch

Verarbeitungshinweise

Rivolta B.N.L. 848 eignet sich für die manuelle Reinigung und für die Reinigung in Spritzwaschanlagen, Ultraschall-Anlagen, Hochdruckreinigungsgeräten etc. **B.N.L. 848** hat bereits bei niedrigen Temperaturen eine hohe Reinigungsleistung. Durch Erwärmung auf bis zu +80 °C wird eine weitere Steigerung der Reinigungswirkung erzielt. Ab ca. +40 °C arbeitet unser Produkt schaumfrei.

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

Beispiele für Mischungsverhältnisse

- Spritzwaschanlagen: 1:20 - 1:50
- Tauchverfahren: 1:10 - 1:50
- Ultraschall-Anlagen: 1:10 - 1:30
- Metallentfettungs-Abwaschanlagen: 1:4 - 1:20



	Wert	Norm
Dichte bei +15 °C	1,05 g/cm ³	DIN 51757
pH-Wert unverdünnt bei +20 °C	9,5	DIN 19268



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.