

N.I.T.

Hotmeltentferner



Die Vorteile auf einen Blick

- NSF-A1 registriert
- Sehr hohe Lösekraft
- Durchdringt und löst Dispersionskleber und Hotmeltrückstände
- Frei von Orangenterpenen

NSF®



Eigenschaften

Rivolta N.I.T. ist ein anwenderfreundlicher Reiniger zur Entfernung hartnäckiger und schwer entfernbarer Verunreinigungen, wie Dispersionskleber- und Hotmeltrückstände. Aufgrund seiner innovativen chemischen Zusammensetzung ist N.I.T. NSF-A1 registriert und somit für Reinigungsaufgaben in besonders sensiblen Bereichen, z. B. in der Lebensmittel und Pharmaindustrie, geeignet.

Anwendungsbereiche

Rivolta N.I.T. eignet sich besonders zur Entfernung hartnäckiger Klebstoffreste von Maschinen- und Anlagenoberflächen sowie Auftragsgeräten.

Form	flüssig
Farbe	farblos
Geruch	charakteristisch

Materialverträglichkeit

Rivolta N.I.T. greift die metallischen Oberflächen nicht an. Vor dem Einsatz auf Kunststoff- bzw. lackierten Oberflächen empfehlen wir die Verträglichkeit zu prüfen.

Verarbeitungshinweise

Die zu reinigenden Maschinenteile bei Raumtemperatur in **Rivolta N.I.T.** tauchen oder mit dem Reiniger benetzen. Für die Verarbeitung von **N.I.T.** aus dem 10L Kanister empfehlen wir unseren **BL 0,5l Handsprüher universal** (Artikelnummer: 800185006). Der Reiniger kann auch mit einem nicht fasernden Lappen aufgetragen werden.

Das beste Ergebnis wird erzielt, wenn man den Reiniger vor dem Abwischen einige Minuten einwirken lässt. Die Einwirkzeit ist von der Schichtdicke der Rückstände abhängig. Passende Verarbeitungsgeräte und Zubehör finden Sie in unserer [Zubehör-Broschüre](#).



Erhältlich in:

- 500ml Sprühflasche (VPE 6 Stk.)
- 10l Kanister

	Wert	Norm
NSF Reg.-Nr.	162714	-
Dichte bei +15 °C	0,84 g/cm ³	DIN 51757
Flammpunkt	> +60 °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.