

## IBS-Spezialreiniger RF

**SKU:** RF

Ideal für Anwendungen, bei denen eine rückfettende Wirkung erwünscht ist. Durch die langsame Verdunstung des Reinigungsmittels ist zudem ein temporärer Rostschutz für die Werkstücke gewährleistet.



### Beschreibung

Dieser Kaltreiniger ist ein erdölstämmiges Kohlenwasserstoff-Gemisch, das zur manuellen Reinigung von Öl- und Fettverschmutzungen auf Metallteilen und Oberflächen geeignet ist. Er kann im Pinselwaschtisch-Verfahren, zur Oberflächenentfettung und im Tauch- oder Wischverfahren angewendet werden.

### Vorteile

- Kaltreiniger mit rückfettender Wirkung
- Er verdunstet langsam und gleichmäßig, sodass die gereinigten Teile schnell weiterverarbeitet werden können.
- Durch die langsame Verdunstung des Reinigungsmittels ist zudem ein temporärer Rostschutz für die Werkstücke.
- Der Kaltreiniger hat einen hohen Flammpunkt (> 61 °C), was ein hohes Maß an Sicherheit und Arbeitsschutz gewährleistet.
- Er ist umweltbewusst und kosteneffizient, da er ohne Erwärmung verwendet werden kann.
- Der Kaltreiniger ist dermatologisch unbedenklich und hat das Gütesiegel „Emissionsarmes Produkt“ der BG ETEM.

### Anwendungsgebiete

Produktions- und Instandhaltungsbereiche von Industrie und produzierendem Gewerbe, Reparatur-, Wartungs- und Instandhaltungswerkstätten aller Art (Landmaschinen-, Baumaschinen-, Schienen-, Flurförderzeuge, LKW- und PKW-Werkstätten sowie im Maschinen- und Werkzeugbau).

### weiterführende Informationen

- [Kaltreiniger](#)
- [IBS-Entsorgungskreislauf](#)
- [Umwelt und Sicherheit](#)
- [Zertifizierungen](#)

### Technische Daten

Gebindegröße:	200 L, 25 L, 50 L
PH-Wert:	Stoff ist nicht wasserlöslich

Geruch:	mild - charakteristisch
Farbe:	farblos
Flammpunkt:	> 61° C
Dichte:	0,77 - 0,79 g/cm <sup>3</sup>
Verdunstungszahl:	550
Durchschlagsvoltstärke:	70 KV/cm
Kennzeichnung:	GHS08