



IBS-Spezialreiniger RF



Einsatzmöglichkeiten:

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.

Einsatzgebiete: Ideal für Anwendungen, bei denen eine rückfettende Wirkung erwünscht ist, z.B.: Produktions- und Instandhaltungsbereiche von Industrie und produzierendem Gewerbe | Reparatur-, Wartungs- und Instandhaltungswerkstätten | Landmaschinen-, Baumaschinen-, Flurförderzeuge-, LKW-, PKW-Werkstätten, Maschinen- und Werkzeugbau.

Zur gewerblichen Verwendung als Lösemittel für die industrielle Teilereinigung und Oberflächenentfettung.

Anwendungstechnische Vorteile:

- hervorragende Reinigungswirkung - mühelose Entfernung
- größter Öl- und Fettverschmutzungen
- langsame und gleichmäßige Verdunstung, dadurch intensive Durchdringung der verschmutzten Oberflächen
Verdunstungszahl VZ 550 (Ether = 1)
- rückfettend, keine Metallkorrosion, anwendungsbedingt mit
- temporärem Korrosionsschutz
- milder, arttypischer Geruch
- für alle Oberflächen geeignet
- entaromatisiert
- nicht elektrisch leitfähig – Durchschlagsvoltstärke > 70 kV/cm, getrocknet bis zu 200kV/cm
- keine Einstufung nach Betriebssicherheitsverordnung - Flammpunkt > 61°C
- diverse Zulassungen vorhanden
- pH-Wert - wässriger Auszug neutral

Umwelt /Entsorgung:

IBS Scherer GmbH ist als Entsorgungsfachbetrieb nach § 52 Abs. 1 KrW/AbfG (Kreislaufwirtschafts-/ Abfallgesetz) bei den Abfallbehörden aller Bundesländer registriert. Im IBS-Entsorgungskreislauf wird der verschmutzte IBS-Spezialreiniger (Altware) bei Lieferung eines neuen Fasses kostenlos zurückgenommen.

Für diesen IBS-Spezialreiniger liegt ein unabhängiges Hautgutachten vor, das die Hautverträglichkeit bestätigt.

Dieser IBS-Spezialreiniger wurde mit dem Gütesiegel „Emissionarmes Produkt“ bzw. „Low Emission Product“ durch die BG ETEM ausgezeichnet.































IBS-Spezialreiniger



Reiniger auf KW-Basis


















schnelle Verdunstung
Langsame Verdunstung
rückstandsfrei
Nahhezu geruchslos
Geruch mild
Geruch sehr mild

Gebinegrößen | Artikelnummern:

 IBS-Spezialreiniger EL/Extra	●		●	●			      	2050149 2050121 2050113 2050128 2050105 2050061 2050101
 IBS-Spezialreiniger RF		●				●	     	2050124 2050097 2050129 2050056 2050059 2050263
 IBS-Spezialreiniger Purgasol	●					●	     	2050122 2050108 2050085 2050062 2050057 2050102
 IBS-Spezialreiniger Securol		●				●	    	2050133 2050076 2050132 2050068 2050067

Reiniger auf wässriger Basis

Gebindegrößen | Artikelnummern:

 IBS-Heißentfetter	   	2050066 2050029 2050115 2050401
 IBS-Spezialreiniger WAS-Universal	    	2050211 2050204 2050069 2050072 2050089
 IBS-Spezialreiniger WAS-Universal-Aktiv	  	2050026 2050022 2050269
 IBS-Spezialreiniger WAS-Bio		2050010



Waschautomaten
Teilerreiner



technische Sprays
Wartungsprodukte



Metallreiniger
Entfetter



Full-Service
Entsorgungsfachbetrieb