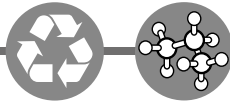




IBS-Spezialreiniger Purgasol



Beschreibung

Ideal für Anwendungen, bei denen grösste Öl- und Fettverschmutzungen problemlos entfernt und eine schnelle und gleichmäßige Verdunstung / Trocknung des Reinigungsmittels gewährleistet sein soll.

Einsatzgebiete

Reparatur-, Wartungs- und Instandhaltungswerkstätten aller Art (Landmaschinen-, Baumaschinen-, Flurförderzeuge-, LKW- bzw. 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
- schnelle und gleichmäßige Verdunstung — Verdunstungszahl VZ 212 (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
- hautfreundlich - unabhängiges Hautgutachten vorhanden
- 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 „Emissionsarmes Produkt“ bzw. „Low Emission Product“ durch die BG ETEM ausgezeichnet.

Erhältliche Gebindegrößen

