



IBS-Spezialreiniger EL/EXTRA

• Kaltreiniger

Ideal für Anwendungen, bei denen durch die schnelle, rückstandsreie Verdunstung des Reinigungsmittels die baldige Weiterbearbeitung des Reinigungsguts gesichert sein soll.

• Einsatzgebiete

Lebensmittelindustrie (mit NSF K1 Listung), Feinmechanik, Pumpeninstandsetzung, Elektrotechnik, Elektromotorenwerkstätten.

• Besondere Merkmale

Schnelle, rückstandsreie Verdunstung. Nicht korrosionsfördernd, für alle Oberflächen geeignet, nahezu geruchslos (mild). Nicht elektrisch leitfähig. Keine Einstufung nach Betriebssicherheitsverordnung – Flammpunkt > 61 °C.



Fullservice

Das „Rund-um-Sorglos-Paket“

- gesicherte und gesetzeskonforme Entsorgung
- bei Lieferung von neuem Reiniger nimmt IBS den verbrauchten Spezialreiniger (Fassware) gleichzeitig zurück (bei Bedarf auch Fremdreiniger)

„Alles aus einer Hand!“

Alt gegen neu!

Wir kümmern uns um die Entsorgung!



Ausführung

€

Bestell-Nr.

50-l-Fass

340,50

3010 2350

200-l-Fass

928,50

3010 2351

(B418)

Ausführung

€

Bestell-Nr.

50-l-Fass

220,50

3010 2352

200-l-Fass

604,50

3010 2353

(B418)

IBS-Spezialreiniger WAS 30.300

NEU

• Hochleistungs-Reinigungskonzentrat, alkalisch (pH 11,4)

Allzweckreiniger für Werkstätten aller Art.

Für den Einsatz in allen herkömmlichen Hochdruckreinigungsgeräten in Industrie und Gewerbe, z.B. am Waschplatz, Waschhalle, Portalanlagen, Schaumlanze/-kanone, Vorsprüher.

Vorsprühreiniger für allgemeine Alltags- und Umweltverschmutzungen.

• Besondere Merkmale

Verbleibender Schutzfilm schützt die Oberfläche: Wasser wird abgewiesen, die gereinigten Stellen bleiben länger sauber.

Keine separate Trocknungshilfe notwendig.

Sehr gute Schaumhaftung für bessere Einwirkung.

Materialschonend.

Für empfindliche Oberflächen und Werkstücke geeignet (lackierte Flächen, Kupfer, Aluminium, Böden ...).

Für Ölabscheider geeignet.

Erfüllt die Anforderung der

ÖNORM B 5104, B 5105 und B 5106

bezüglich des Abwassers.

Umweltverträglich und anwenderfreundlich, Tenside leicht biologisch abbaubar (nach OECD-Kriterien).

Empfohlene Dosierung: 3-10% / 1:30 - 1:10.



IBS-Spezialreiniger

WAS Universal 10.500 (Spritzreiniger)

• Hochleistungs-Entfettungskonzentrat, neutral

Für ein breites Spektrum von Anwendungen geeignet.

Ideal für den Einsatz in Waschautomaten, Spritz- und Flutreinigungsanlagen sowie wässrigen Teillereinigungsgeräten.

Auch für Ultraschallreinigung einsetzbar.

• Besondere Merkmale

Hohe Arbeitssicherheit: keine Kennzeichnungspflicht (zur Substitution von Gefahrstoffen).

Für den Einsatz bei Niedrigtemperatur (perfekte Reinigungsergebnisse bereits ab 45°C).

Ohne dauerhafte Erwärmung der wässrigen Reinigungslösung oder Sauerstoffzufuhr (abschaltbar, ohne Dauerstrom).

Hervorragende Materialverträglichkeit

(aluminiumverträglich; auch geeignet für Buntmetalle).

Dosierung bis 1:50, pH-Wert 9 (neutral).

Inkl. Korrosionsschutz und Entschäumer.

Längere Standzeit, da demulgiert

(für Ölabscheider geeignet),

fällt nicht unter die VOC-Richtlinie.

Erfüllt die Anforderung der ÖNORM B 5104, B 5105 und B 5106 bezüglich des Abwassers.



Ausführung

€

Bestell-Nr.

20-l-Kanister

105,50

3010 0166

200-l-Fass

791,50

3010 0167

(B418)

Ausführung

€

Bestell-Nr.

20-l-Kanister

201,50

3010 2361

200-l-Fass

1394,00

3010 2363

(B418)