



IBS-Spezialreiniger EL/EXTRA

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

• Einsatzgebiete
Lebensmittel-industrie (mit NSF K1 Listung), Feinmechanik, Pumpen-instandsetzung, Elektrotechnik, Elektromotorenwerkstätten.

• Besondere Merkmale
Schnelle, rückstands-freie Verdunstung. Nicht korrosionsfördernd, für alle Oberflächen geeignet, nahezu geruchslos (mild). Nicht elektrisch leitfähig. Keine Einstufung nach Betriebs-sicherheitsverordnung – Flammpunkt > 61 °C.



IBS-Spezialreiniger PURGASOL

• Kaltreiniger
Ideal für Anwendungen, bei denen grösste Öl- und Fettverschmutzungen problemlos entfernt und eine schnelle und gleichmäßige Verdunstung bzw. Trocknung des Reinigungsmittels gesichert sein soll.

• Einsatzgebiete
Reparatur-, Wartungs- und Instandhaltungswerkstätten aller Art, Maschinen- und Werkzeugbau.

• Besondere Merkmale
Schnelle und gleichmäßige Verdunstung – Verdunstungszahl. Rückfettend, keine Metallkorrosion, mit temporärem Korrosionsschutz, für alle Oberflächen geeignet.

Milder, arttypischer Geruch. Nicht elektrisch leitfähig. Keine Einstufung nach Betriebs-sicherheitsverordnung – Flammpunkt > 61 °C, entaromatisiert.



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!



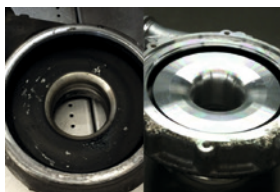
Ausführung	€	Bestell-Nr.
50-l-Fass	340,50	3010 2350
200-l-Fass	928,50	3010 2351
	(B418)	

Ausführung	€	Bestell-Nr.
50-l-Fass	220,50	3010 2352
200-l-Fass	604,50	3010 2353
	(B418)	

IBS-Spezialreiniger WAS 10.100 (Spritzreiniger)

• Hochleistungs-Entfettungskonzentrat, alkalisch
Für ein breites Spektrum von Anwendungen geeignet. Zur Entfernung starker Öl- und Fettverschmutzungen. Ideal für den Einsatz in Waschautomaten, Spritz- und Flutreinigungsanlagen sowie wässrigen Teilereinigungsgeräten.

• Besondere Merkmale
Entfernt mühelos Verkokungen, Verkrustungen, Verharzungen, optimal für Motoreninstandsetzung. Hervorragende Materialverträglichkeit. Effektiv, kosten- und energieeffizient (Reinigungstemperatur ab 40 °C). Dosierung bis 1:50, pH-Wert 13. Inkl. Korrosionsschutz und Entschäumer. Demulgierend – somit für Ölabscheider geeignet – längere Standzeit, 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	162,50	3010 2356
200-l-Fass	1280,00	3010 2358
	(B418)	

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 Teilereinigungsgeräten. 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 demulgierend (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	186,00	3010 2361
200-l-Fass	1445,00	3010 2363
	(B418)	