



### IBS-Spezialreiniger WAS 20.100 (Ultraschallreiniger)

- **Hochleistungskonzentrat**  
Zur Entfernung von starken Verunreinigungen und Verkrustungen im Ultraschallreinigungsgerät (Verkokungen, Ölkohle, Ruß, Graphit u. v. m.) oder Flut- bzw. Wischverfahren.
- **Besondere Merkmale**  
Ideal zur Reinigung von Motorenteilen, Kolben, Zylinderköpfen, Einspritzanlagen, Vergaser usw.  
Aluminium und Buntmetall verträglich  
Löst Eingebrauntes: Verkokungen, Ölkohle, Ruß, Graphit, Pigmente, Bitumen, Harze, Wachse, Öl und Fett.  
Hochleistungskonzentrat: Dosierung bis 1:50, pH-Wert 13,5.  
Inklusive Korrosionsschutz und Entschäumer.  
Demulgierend: für Ölabscheider geeignet, lange 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	246,50	<b>3010 2368</b>
200-l-Fass	1848,00	<b>3010 2370</b>
(B418)		

### IBS-Spezialreiniger WAS 40.100 (Industrie- und Werkstatböden)

- **Hochleistungskonzentrat**  
Für die Grund- und Unterhaltsreinigung aller Industrie-, Hallen- und Werkstatböden aus Beton, Keramik, Fliesen sowie beschichteten oder versiegelten Böden.
- **Besondere Merkmale**  
Auch geeignet für ESD-Bodenbeläge/ESD-Schutzzonen (kein negativer Einfluss auf Widerstandswert).  
Entfernt Reifengummiabrieb (Gabelstapler), hartnäckige Ablagerungen, Öl- und Fettrückstände.  
Trocknet streifenfrei, mit rutschhemmender Wirkung.  
Hochleistungskonzentrat: Dosierung bis 1:50, pH-Wert 13.  
Inkl. Entschäumer: für den Einsatz in der Bodenreinigungsmaschine, im Hochdruckreiniger und Wischverfahren.  
Demulgierend: für Ölabscheider geeignet.  
Erfüllt die Anforderung der ÖNORM B 5104, B 5105 und B 5106 bezüglich des Abwassers.



Ausführung	€	Bestell-Nr.
20-l-Kanister	167,00	<b>3010 2378</b>
200-l-Fass	1252,00	<b>3010 2380</b>
(B418)		

### IBS-Spezialreiniger WAS 30.100

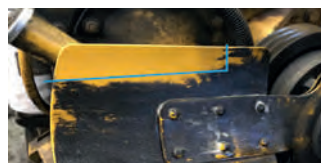
- **Hochleistungskonzentrat und Intensiv-Vorsprühreiniger**  
Zur Entfernung von starken Öl- und Fettverschmutzungen an Maschinen, Geräten und Fahrzeugen.  
Sehr materialschonend mit Glanz- und Abperl-Effekt.
- **Besondere Merkmale**  
Geeignet für alle Oberflächen: Kunststoff, Kupfer, Aluminium, lackierte Oberflächen, Planen, Industrieböden.  
Sehr gute Schaumhaftung für bessere Einwirkung und Intensivreinigung, stark bei Öl- und Fettverschmutzungen, Verkrustungen und Rußpartikeln.  
Glanz- und Abperl-Effekt: für das perfekte Finishing, integrierte Trocknungshilfe.  
Demulgierend: für Ölabscheider geeignet.  
Hochleistungskonzentrat: Dosierung bis 1:30, pH-Wert: 13,5.  
Erfüllt die Anforderung der ÖNORM B 5104, B 5105 und B 5106 bezüglich des Abwassers.



Ausführung	€	Bestell-Nr.
20-l-Kanister	185,50	<b>3010 2373</b>
200-l-Fass	1393,00	<b>3010 2375</b>
(B418)		

### IBS-Spezialreiniger WAS 50.100 (Maschinen- und Industriereiniger)

- **Gebrauchsfertiger Hochleistungs-Mehrbereichsreiniger – multifunktional**  
Für die Reinigung von Maschinen, Werkzeugen und empfindlichen Oberflächen im Sprüh- und Wischverfahren.  
Ideal zum Finishing (bei z.B. Endmontage oder vor dem Versand).  
Aluminium und Buntmetall verträglich.  
Sicherheitsreiniger ohne Kennzeichnungspflicht – zur Substitution von Gefahrstoffen.
- **Besondere Merkmale**  
Gebrauchsfertiger Sicherheitsreiniger ohne Kennzeichnungspflicht.  
Allzweckwaffe zur Reinigung von empfindlichen Oberflächen, Werkstücken (lackierte Flächen, PP, PE, PVC uvm.), Maschinen und sonstigen Betriebseinrichtungen.  
Löst Öle und Fette aller Art, Ruß, hartnäckige Ablagerungen, Verharzungen.  
Aluminium und Buntmetall verträglich, pH-Wert < 11,5.  
Längere Standzeit, da demulgierend (für Ölabscheider geeignet).  
Erfüllt die Anforderung der ÖNORM B 5104, B 5105 und B 5106 bezüglich des Abwassers.



Ausführung	€	Bestell-Nr.
500-ml-Sprühflasche	69,30 N	<b>3010 0165</b>
20-l-Kanister	85,50	<b>3010 2383</b>
200-l-Fass	591,00	<b>3010 2385</b>
(B418)		