

Setzen Sie auf die IBS-Premium-Markenqualität!

Alles Made in Germany!

Speziell entwickelt für die effektive Reinigung von Böden und Werkstätten aller Art

Die IBS-Spezialreiniger Serie für die Bodenreinigung WAS 40.100, 40.200 & 40.300

Für eine effektive Reinigung, die gleichzeitig für optimale Sauberkeit, mehr Sicherheit und damit beste Arbeitsbedingungen sorgt.

- Grund- und Unterhaltsreinigung
- Industrie-, Hallen- und Werkstattböden
- versiegelte und beschichtete Böden
- Beton und glatte Bodenoberflächen
- Keramikböden, Fliesen
- Hallen- und Werkstattwände



Erhältliche Gebindegrößen: 20L Kanister, 200L Fass, 1.000 L IBC

IBS-Spezialreiniger Serie WAS 40*



Effektiv und sicher

	WAS 40.100	WAS 40.200*	WAS 40.300
Reinigung	intensiv, Grundreinigung, für sehr starke Fett-/Öl-/Industrierverschmutzungen	für allgemeine Alltags-/Umwelt- und Werkstattverschmutzungen	für starke Fett-/Öl-/Industrie- und Umweltverschmutzungen
Abwasser-verhalten	demulgierend, abscheidefreundlich (Anh. 49, AbwV)	demulgierend, abscheidefreundlich (Anh. 49, AbwV), ÖNorm B5106	demulgierend, abscheidefreundlich (Anh. 49, AbwV)
Kennzeichnung gem. CLP		keine	keine
Geeignete Böden	Beton, Asphalt, Fliesen, Keramikböden, versiegelte/beschichtete Böden, glatte Bodenoberflächen		
Verwendung	Bodenreinigungsmaschine, Aufsitzmaschine, Scheuer-/Scheuersaugmaschine, Einscheibenmaschine, Hochdruck-/ Vorsprüh-/ Dampfstrahlgerät, Bürsten, Wischen		

- Vorteile**
- ✓ **Kostensparendes Hochleistungskonzentrat** beste Ergebnisse bei geringer Konzentration
 - ✓ **schäumt nicht** ideal für die Anwendung in der Bodenreinigungsmaschine
 - ✓ **trocknet streifenfrei**
 - ✓ **frei von Phosphaten und Silikonen**
 - ✓ **umweltverträglich und anwenderfreundlich** Tenside leicht biologisch abbaubar (nach OECD-Kriterien), Erfüllt die Ö-Norm

Vorher	Nachher

ESD zertifiziert
auch geeignet für ESD-Bodenbeläge/ ESD-Schutzzonen (kein negativer Einfluss auf Widerstandswert)



Entfernt folgende Verschmutzungen:

- Reifengummiabrieb
- hartnäckige Ablagerungen
- Bohr- und Schneidöle
- Ablagerungen von Kühlschmierstoffnebel
- Öl- und Fettrückstände
- Staub, Umwelt- und Alltagsverschmutzungen

Entfernt folgende Verschmutzungen:

Reifengummiabrieb
hartnäckige Ablagerungen

Bohr- und Schneidöle

Ablagerungen von
Kuschmierstoffnebel
Öl- und Fettrückstände

Staub, Umwelt- und
Alltagsverschmutzungen



Hier geht's zum
Reiniger in Aktion!



*entspricht den Richtlinien des Amtes der Salzburger Landesregierung



Mit Anti - Rutsch - Effekt!

Im Vergleich zur Reinigung mit herkömmlichen Mitteln verursacht der IBS-Spezialreiniger keine rutschigen Flächen und sorgt für Grip.

IBS-Produkte für alle Fälle

Von funktionaler Gerätetechnik bis zur regenerierbaren Reinigungschemie.

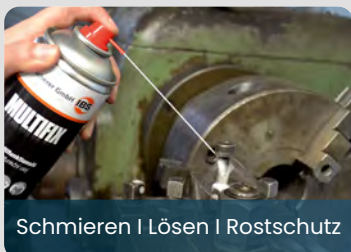
"Es gibt nichts, was sich nicht reinigen lässt!"

Reinigungsprodukte



Maßgeschneiderte, umweltfreundliche und effiziente Lösungen.

[Hier gehts zur Produkt- und Anwendungsübersicht](#)



Teilereinigung

Waschautomaten

Automatisierte Reinigung von großen oder komplexen Teilen durch Spritzanwendung und Rotationsbewegungen, verwendet überwiegend wasserbasierte Reinigungsmittel.



Pinselfwaschtische

Einfache, kostengünstige Lösung für die manuelle Reinigung von kleinen bis mittleren Teilen mit einem Pinsel und Kaltreiniger.



Ultraschallreinigungsgeräte

Nutzt Ultraschallwellen in Kombination mit wasserbasierten Reinigungslösungen, ideal für Teile mit komplexer Geometrie und schwer zugänglichen Stellen.



Zubehör und Ersatzteile

IBS Scherer GmbH
Gewerbegebiet
D-55599 Gau-Bickelheim

Tel.: +49 (0) 6701-93 83 -0
Fax: +49 (0) 6701-93 83 -33
E-Mail: info@ibs-scherer.de

Besuchen Sie uns
im Internet!
www.ibs-scherer.de

