

+++ IBS-Service-Formulare +++

INFO

Mit einem **Maus-Klick** sind Sie bei dem von Ihnen gewünschten Formular!

Fasswechsel-Formular

Bestell-Formular Ersatzteile und Zubehör

Bestell-Formular IBS-Spezialreiniger WAS

FASSWECHSEL-ANGEBOT IBS-SERVICE | ALLES AUS EINER HAND

IBS-Spezialreiniger & Wartungsprodukte

- anspruchsvolle Reinigung
- demontierfähig und abbaufähig (Reinigungsleistung)
- hohe Sicherheit am Arbeitsplatz

Entsorgung

- gezielte und gesteuerte Entsorgung
- bei Lieferung von neuem Füllgerät immer IBS-Entsorgungspaket gleichzeitig zurückschicken (bei Bedarf auch Fremdfüllgerät)

Wir leben Nachhaltigkeit! - erfassen Sie hier mehr über den IBS-Entsorgungserfolg.

Siehe unten JA, wir nehmen das Angebot an und bestellen folgende IBS-Spezialreiniger zum Fasswechsel.

IBS-Spezialreiniger	inhalt	Einheit	Menge
IBS-Spezialreiniger Purgast	• intensive und gleichmäßige Verdrängung • keine Multikomponenten • Reparatur-, Wartungs- und Instandhaltungs-werkstoffe aller Art	50l Fass 200l Fass	218,- € 602,- €
IBS-Spezialreiniger EL/EXTRA	• für produktionsnahe Demontage, Leberentlastung und Flammreinigung, Feinreinigung, Elektroreinigung, Elektronenreinigung, Pulverentfernung	50l Fass 200l Fass	340,- € 925,- €
IBS-Spezialreiniger RF	• anwendungsbereit mit temporären Korrosionsschutz • Erhaltungsbereit, Produktions- und Instandhaltungsbereit in industriellen und produktionsnahe Umgebungen, Reparatur-, Wartungs- und Instandhaltungswerkstoffe aller Art	50l Fass 200l Fass	239,- € 690,- €

Leistungsumfang IBS-Fasswechsel-Service

- Lieferung eines IBS-Spezialreiniger - unsere Montierer führen den anstandslos Fasswechsel als kostenloser Serviceleistung vor Ort in Ihrem Behälter für Sie durch.
- gleichzeitige Rücknahme alter Reinigungsmittel, gezielte Entsorgung (IBS-Entsorgungspaket)
- In Zusammenarbeit mit einem Fasswechsel wird die Sicherheitsüberprüfung des Telemessungssystems (im Wert von 95,-€) gemäß OGD-Anforderung 2016-08 (96. Prüfprotokoll und Prüfprotokolle) kostenlos vorgenommen.

IBS-Ersatzteilpaket mit den häufigsten Verschleißteilen

IBS-Ersatzteilpaket	inhalt	Einheit	Menge
• IBS-Ringspangenzug, standard - neue Borsten 0,3 mm Borsten DL: 3550 mm • IBS-Ringspangenzug, standard - große Borsten 0,5 mm Borsten DL: 3550 mm • IBS-Ringspangenzug, standard - IBS-Prinzeitschlauch (1,5 m) • Schlauchschleife (groß) 16-259 (alle Pumpentypen außer Salt-Top, K, Top-A und 16-Serie) • Schlauchschleife (klein) 8-169 (alle Pumpentypen)	50l Fass 200l Fass	99,- €	

Ihre Kontaktdaten: Antwort per E-Mail: bestellung@ibs-scherer.de

Form: _____ Telefon: _____
 Straße: _____ Fax: _____
 PLZ / Ort: _____ E-Mail persönlich: _____
 Ansprechpartner / Funktion im Unternehmen: _____

OK, Daten Stempel / Unterschrift

+++ IBS-Bestell-Formular +++

Artikel	Bezeichnung	Preis/Stück	Menge	Artikel	Bezeichnung	Preis/Stück	Menge
222208	IBS-Ringspangenzug - neue Borsten 0,3 mm Borsten DL: 3550 mm	16,30 €		222201	IBS-Ringspangenzug, klein - neue Borsten 0,3 mm Borsten DL: 2050 mm	16,10 €	
222209	IBS-Ringspangenzug - große Borsten 0,5 mm Borsten DL: 3550 mm	16,30 €		222201	IBS-Ringspangenzug, klein - große Borsten 0,5 mm Borsten DL: 2050 mm	16,10 €	
222210	IBS-Ringspangenzug, lang - große Borsten 0,5 mm Borsten DL: 3550 mm	27,80 €		222203	IBS-Schlauchschleife - Ser-Pack Größe XL	32,30 €	
222211	IBS-Ringspangenzug, lang - große Borsten 0,3 mm Borsten DL: 3550 mm	17,90 €		2050073	IBS-Schlauchschleife - Ser-Pack Größe XL	31,90 €	
222202	IBS-Ringspangenzug, standard - neue Borsten 0,3 mm Borsten DL: 3550 mm	25,80 €		2050081	IBS-Schlauchschleife - Ser-Pack Größe XL	31,90 €	
222203	IBS-Ringspangenzug, standard - große Borsten 0,5 mm Borsten DL: 3550 mm	18,80 €		2221012	IBS-Ruckschlauch (Pack pro 1,2 m)	11,10 €	
				2222059	IBS-Prinzeitschlauch (Pack pro 1,2 m)	6,40 €	

Original IBS-Ersatzteilpaket

IBS-Ersatzteilpaket mit den häufigsten Verschleißteilen. Bestehend aus:

- IBS-Ringspangenzug, standard - neue Borsten 0,3 mm Borsten DL: 3550 mm
- IBS-Ringspangenzug, standard - große Borsten 0,5 mm Borsten DL: 3550 mm
- IBS-Prinzeitschlauch (1,5 m)
- Schlauchschleife (groß) 16-259 (alle Pumpentypen außer Salt-Top, K, Top-A und 16-Serie)
- Schlauchschleife (klein) 8-169 (alle Pumpentypen)

Paketpreis 69,- €

Ihre Kontaktdaten: Antwort per E-Mail: bestellung@ibs-scherer.de

Form: _____ Telefon: _____
 Straße: _____ Fax: _____
 PLZ / Ort: _____ E-Mail persönlich: _____
 Ansprechpartner / Funktion im Unternehmen: _____

OK, Daten Stempel / Unterschrift

+++ IBS-Spezialreiniger WAS Bestellformular +++

IBS-Spezialreiniger	inhalt	Preis/Stück	Menge	IBS-Spezialreiniger	inhalt	Preis/Stück	Menge
WAS 10 100 (Spritzreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	121,50 € 97,20 € 911,30 €		WAS 40 200 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	85,- € 637,50 € 2.396,00 €	
WAS 10 200 (Spritzreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	3,94 € 136,10 € 1.043,30 €		WAS 40 300 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	90,- € 720,- € 2.700,- €	
WAS 10 100 (Spritzreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	184,40 € 147,50 € 1.000,10 €		WAS 50 100 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	51,- € 417,00 € 1.459,50 €	
WAS 10 200 (Spritzreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	5,52 € 128,- € 985,- €		WAS 50 200 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	128,- € 1.024,00 € 3.680,- €	
WAS 10 100 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	3,94 € 136,10 € 1.043,30 €		WAS 50 100 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	75,- € 600,- € 2.100,- €	
WAS 10 200 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	5,52 € 128,- € 985,- €		WAS 50 200 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	85,- € 680,- € 2.380,- €	
WAS 10 100 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	3,94 € 136,10 € 1.043,30 €		WAS 50 300 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	93,- € 744,- € 2.652,- €	
WAS 10 200 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	5,52 € 128,- € 985,- €		WAS 50 400 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	125,- € 1.000,- € 3.500,- €	
WAS 10 100 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	3,94 € 136,10 € 1.043,30 €		WAS 50 500 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	97,50 € 780,- € 2.730,- €	
WAS 10 200 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	5,52 € 128,- € 985,- €		WAS 50 600 (Druck- und Werkstoffreiniger)	20l Kanister 12 x 20l Kanister 200l Spundbehälter	100,- € 800,- € 2.800,- €	

Ihre Kontaktdaten: Antwort per E-Mail: bestellung@ibs-scherer.de

Form: _____ Telefon: _____
 Straße: _____ Fax: _____
 PLZ / Ort: _____ E-Mail persönlich: _____
 Ansprechpartner / Funktion im Unternehmen: _____

OK, Daten Stempel / Unterschrift

Bestell-Formular Sprays und Wartungsprodukte

Bestell-Formular IBS-Sicherheitsauffangwannen

+++ IBS-Spray Bestell-Formular +++

Art.Nr.	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	inhalt VE*	Preis/Doz.	Menge VE
205042	IBS-Schleifmittel BUZZ	Zum Reinigen von schwer zugänglichen Maschinen- und Metallteilen. Bitte schneid- und schlagempfindlich verwenden.	10 VE	6,10 €	
205025	IBS-Schleifmittel BUZZ	Wie BUZZ - mit angenehmem Zitrusduft.	10 VE	6,40 €	
205043	IBS-Sicherheitsreiniger Tomato	Umweltfreundliche, anionenfrier Sicherheitsreiniger mit hoher Öl- und Fettalkohol durch geringe Verdrängung.	10 VE	4,80 €	
205044	IBS-Multifunktions MultiFix	Universell einsetzbares Hochleistungs-/Wartungsprodukt. Mit temporärem Korrosionsschutz. Synthetisches Naloxol Öl. Polymeremulsion. Weichlötlösung.	10 VE	8,00 €	
205020	IBS-Schleifmittel EasyClean	Hochoberflächen-, hochdrucktauglicher Reinigungsputz. Das Verunreinigen schnell und schonend entfernt. Intensive Entfärbung durch herkömmlicher Schleifmittel. Phosphatfrei. Nicht korrosiv. Milchsäurebasierte Wirkung. Farblose Schmirgel.	10 VE	8,10 €	
205045	IBS-Helpt EasyFlow	Antifalten-Gel- und Schmirgel. Entfärbung - ohne Trüffel. Mit korrosionshemmender Wirkung. Farblose Schmirgel.	1 VE	9,25 €	
205047	IBS-Kern- & Seltary Vialux	Für eine dauerhafte Innen- und Außenreinigung von schnell- oder auch langsam leuchtenden Antikorrosionsmaterialien. Temperaturbeständig von -30°C bis 150°C.	10 VE	8,40 €	
205026	IBS-Metzwackel PPE-Spray	PPE-fähiges Mehrzweck- Hochleistungsreinigungsmittel für eine dauerhafte Entfärbung. Anhaltbare Wirkung (schweiß-, öl- und wasserabweisend). Silikonfrei. NSF mit gelistet.	1 VE	19,20 €	
205049	IBS-Spezialreiniger EL-Ents	Universell einsetzbarer Sicherheitsreiniger. Autonten- und demontierfähig. Umweltschonend (Phosphatfrei, NSF mit gelistet). Entfernt Fett und Öl hervorragend. NSF mit gelistet.	1 VE	9,70 €	

Ihre Kontaktdaten: Antwort per E-Mail: bestellung@ibs-scherer.de

Form: _____ Telefon: _____
 Straße: _____ Fax: _____
 PLZ / Ort: _____ E-Mail persönlich: _____
 Ansprechpartner / Funktion im Unternehmen: _____

OK, Daten Stempel / Unterschrift

+++ IBS-Bestell-Formular Wanne +++

Laut § 18 Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen - AnIV sind Betreiber von Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (dazu gehören z.B. IBS-Telemessungssysteme) dazu verpflichtet, behälter mit wassergefährdenden Stoffen (wie z.B. Säuren mit IBS-Sicherheitswanne) in speziellen Sicherheitsaufhängen zu lagern. **Zum universellen Schutz und sicheren Aufnehmen von wassergefährdenden Stoffen (Vorsorgepflicht als vorgelagerte Gefahrenabwehr).**

Kein Problem - wir haben für jeden Telemessungssystem die passende Auffangwanne. IBS ist ein Schnellfachbetrieb nach DIN EN ISO 3834-3 und AD 2000 - Merkblatt HP0.

JA, ich bestelle folgende IBS-Sicherheitsauffangwannen:

Typ	WP	WK	WS-50	WM
Artikelnr.	2120021	2120023	2120024	2120022
Abmessung (L x B x H)	480 x 405 x 207	800 x 750 x 300 (1,3 mm-Kalblei)	930 x 850 x 372 (1,3 mm-Kalblei)	930 x 850 x 372 (1,3 mm-Kalblei)
Material	SP3LR (Stahl)	SP3LR (Stahl)	SP3LR (Stahl)	SP3LR (Stahl)
Materialstärke in mm	3	3	3	3
Auffangvolumen in Liter	50	200	50	200
Gewicht (ca.) in kg	18	44	18	44

Wanne in Beispielbild:

Preis/Stück 270,- € 452,- € 270,- € 452,- €

Ihre Kontaktdaten: Antwort per E-Mail: bestellung@ibs-scherer.de

Form: _____ Telefon: _____
 Straße: _____ Fax: _____
 PLZ / Ort: _____ E-Mail persönlich: _____
 Ansprechpartner / Funktion im Unternehmen: _____

OK, Daten Stempel / Unterschrift

FASSWECHSEL-ANGEBOT

IBS-SERVICE | ALLES AUS EINER HAND



IBS-Spezialreiniger & Wartungsprodukte

- ausgezeichnete Reinigungswirkung
- dermatologisch unbedenklich (Hautgutachten vorhanden!)
- hohe Sicherheit am Arbeitsplatz

Entsorgung

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



Wir leben Nachhaltigkeit – erfahren Sie hier mehr über den IBS-Entsorgungskreislauf.

Bitte ankreuzen

Ja, wir nehmen das Angebot an und bestellen folgende IBS-Spezialreiniger zum Fasstausch.

IBS-Spezialreiniger (weitere Spezialreiniger und Gebindegrößen auf Anfrage)		Inhalt	Einzelpreis*	Menge
	IBS-Spezialreiniger Purgasol • schnelle und gleichmäßige Verdunstung • keine Metallkorrosion • Reparatur-, Wartungs- und Instandhaltungswerkstätten aller Art • reinigt problemlos grösste Öl- und Fettverschmutzungen • leicht rückfettend nach der Entfettung	50 l Fass	218,- €	
		200 l Fass	602,- €	
	IBS-Spezialreiniger EL/EXTRA • schnelle, rückstandsfreie Verdunstung • NSF-Registrierung K1 • für produzierendes Gewerbe, Lebensmittel- und Pharmaindustrie, Feinmechanik, Elektrotechnik, Elektromotorenwerkstätten, Pumpeninstandsetzung uvm.	50 l Fass	340,- €	
		200 l Fass	925,- €	
	IBS-Spezialreiniger RF • anwendungsbedingt mit temporärem Korrosionsschutz • Einsatzgebiete: Produktions- und Instandhaltungsbereiche in Industrie und produzierendem Gewerbe, Reparatur-, Wartungs- und Instandhaltungswerkstätten aller Art • langsame und gleichmäßige Verdunstung, dadurch intensive Durchdringung der verschmutzten Oberfläche • mild im Geruch – leicht rückfettend	50 l Fass	239,- €	
		200 l Fass	690,- €	

Leistungsumfang IBS-Fasswechsel-Service

- Lieferung neues Fass IBS-Spezialreiniger – unsere Monteure führen den anstehenden Fasswechsel als kostenlose Serviceleistung vor Ort in Ihrem Betrieb für Sie durch.
- gleichzeitige Rücknahme verbrauchter Reiniger inkl. gesetzeskonforme Entsorgung (IBS = Entsorgungsfachbetrieb)
- Im Zusammenhang mit einem Fasswechsel wird die Sicherheitsüberprüfung des Teilereinigungsgerätes (im Wert von 95,-€) gemäß DGUV-Information 209-088 (inkl. Prüfprotokoll und Prüfplakette) kostenfrei vorgenommen.

* Zzgl. 13,-€ Übernahmeschein-Gebühr für Abwicklung und Entsorgung der verschmutzten IBS-Spezialreiniger als Abfall zur Verwertung – nur fällig bei Fasswechsel. Die Lieferung des Reinigers erfolgt ab Werk. Frachtkosten: Lieferung 50 Liter-Fass 49,-€ / Lieferung 200 Liter-Fass 85,-€. Alle Preise zzgl. gesetzlicher MwSt.

IBS-Ersatzteilpaket mit den häufigsten Verschleißteilen. Bestehend aus:	Preis/Stück	Menge
<ul style="list-style-type: none"> • IBS-Reinigungspinsel, standard – feine Borsten 0,3 mm, Borsten Ø/L: 35/50 mm • IBS-Reinigungspinsel, standard – grobe Borsten 0,5 mm, Borsten Ø/L: 35/50 mm • IBS-Rücklaufschlauch NW 20 • IBS-Pinselschlauch (1,5 m) • Schlauchschelle (groß) 16-25/9 (alle Pumpentypen außer SAP Typ K, Typ A und W-Serie) • Schlauchschelle (klein) 8-16/9 (alle Pumpentypen) 	69,- €	

Ihre Kontaktdaten:

Antwort per **E-Mail: Bestellung@ibs-scherer.de**

Firma: _____ Telefon: _____
 Straße: _____ Fax: _____
 PLZ / Ort: _____ E-Mail persönlich: _____
 Ansprechpartner / Funktion im Unternehmen: _____







Ort, Datum

Stempel / Unterschrift



+ + + IBS-Bestell-Formular + + +

Ersatzteile und Zubehör

Artikel-Nr.	Bild	Beschreibung	Preis/Stück*	Menge
2222008		IBS-Reinigungspinsel – feine Borsten 0,3 mm Borsten Ø/L: 35/50 mm	16,30 €	
2222009		IBS-Reinigungspinsel – grobe Borsten 0,5 mm Borsten Ø/L: 35/50 mm	16,30 €	
2222010		IBS-Reinigungspinsel, breit – grobe Borsten 0,5 mm Borsten Ø/L: 50/50 mm	27,80 €	
2222011		IBS-Reinigungspinsel, lang – grobe Borsten 0,5 mm Borsten Ø/L: 35/80 mm	17,90 €	
2222050		IBS-Reinigungspinsel, breit – Naturhaar Borsten Ø/L: 50/50 mm	25,60 €	
2222002		IBS-Reinigungspinsel, Standard – Naturhaar Borsten Ø/L: 35/50 mm	18,80 €	

Artikel-Nr.	Bild	Beschreibung	Preis/Stück*	Menge
2222003		IBS-Reinigungspinsel, klein – feine Borsten 0,3 mm Borsten Ø/L: 20/50 mm	16,30 €	
2222091		IBS-Reinigungspinsel, klein – grobe Borsten 0,5 mm Borsten Ø/L: 20/50 mm	16,10 €	
2222093		IBS-Schutzhandschuhe – 5er-Pack Größe L	32,30 €	
2050073		IBS-Schutzhandschuhe – 5er-Pack Größe XL	31,90 €	
2050081		IBS-Schutzhandschuhe – 5er-Pack Größe XXL	31,90 €	
2221012		IBS-Rücklaufschlauch	11,10 €	
2222059		IBS-Pinselschlauch (Preis pro 1,0 m)	5,40 €	

Original IBS-Ersatzteilkpaket

IBS-Ersatzteilkpaket mit den häufigsten Verschleißteilen.
Bestehend aus:

- IBS-Reinigungspinsel, standard – feine Borsten 0,3 mm Borsten Ø/L: 35/50 mm
- IBS-Reinigungspinsel, standard – grobe Borsten 0,5 mm Borsten Ø/L: 35/50 mm
- IBS-Rücklaufschlauch NW 20
- IBS-Pinselschlauch (1,5 m)
- Schlauchschelle (groß) 16-25/9 (alle Pumpentypen außer SAP Typ K, Typ A und W-Serie)
- Schlauchschelle (klein) 8-16/9 (alle Pumpentypen)



Paketpreis* **69,- €**

Artikel-Nr.	Preis*	Menge
2222103	69,- €	

*Alle Preise zzgl. MwSt., ab Werk. Frachtkosten und Lieferzeiten auf Anfrage. Preise für größere Abnahmemengen und Gebinde auf Anfrage.

Ihre Kontaktdaten:

Antwort per **E-Mail: bestellung@ibs-scherer.de**

Firma: _____ Telefon: _____
 Straße: _____ Fax: _____
 PLZ / Ort: _____ E-Mail persönlich: _____
 Ansprechpartner / Funktion im Unternehmen: _____

Was können wir noch für Sie tun?

- Ich wünsche eine persönliche Beratung/Rückruf durch den IBS-Kundenservice
- Bitte senden Sie mir Ihre aktuelle Preisliste
- Ich bin an **Sonderkonditionen für größere Abnahmemengen** interessiert. Bitte kontaktieren Sie mich dazu.

Weitere Wünsche: _____



Ort, Datum

Stempel / Unterschrift



+++ IBS-Spezialreiniger WAS Bestellformular +++

IBS-Spezialreiniger	Inhalt	Preis/Stück	Menge
WAS 10.100 (Spritzreiniger) 	20 l Kanister	121,50 €	
	12 x 20 l Kanister	97,20 €	
	200 l Spundbehälter	911,30 €	
	1.000 l IBC	3.645,- €	
WAS 10.500 (Spritzreiniger) 	20 l Kanister	139,10 €	
	12 x 20 l Kanister	111,30 €	
	200 l Spundbehälter	1.043,30 €	
	1.000 l IBC	4.173,20 €	
WAS 20.100 (Ultraschallreiniger) 	20 l Kanister	184,40 €	
	12 x 20 l Kanister	147,50 €	
	200 l Spundbehälter	1.383,- €	
	1.000 l IBC	5.532,- €	
WAS 20.300 (Ultraschallreiniger) 	20 l Kanister	128,- €	
	12 x 20 l Kanister	102,40 €	
	200 l Spundbehälter	960,- €	
	1.000 l IBC	3.840,- €	
WAS 30.100 (Intensiv-Vorsprühreiniger) 	20 l Kanister	139,- €	
	12 x 20 l Kanister	111,20 €	
	200 l Spundbehälter	1.042,50 €	
	1.000 l IBC	4.170,- €	
WAS 30.200 (Fahrzeugreiniger) 	20 l Kanister	75,- €	
	12 x 20 l Kanister	60,- €	
	200 l Spundbehälter	562,50 €	
	1.000 l IBC	2.250,- €	
WAS 30.300 (Werkstattreiniger) 	20 l Kanister	83,- €	
	12 x 20 l Kanister	66,40 €	
	200 l Spundbehälter	622,50 €	
	1.000 l IBC	2.490,- €	
WAS 40.100 (Industrie- und Werkstattböden) 	20 l Kanister	125,- €	
	12 x 20 l Kanister	100,- €	
	200 l Spundbehälter	937,50 €	
	1.000 l IBC	3.750,- €	

IBS-Spezialreiniger	Inhalt	Preis/Stück	Menge
WAS 40.200 (Industrie- und Werkstattböden) 	20 l Kanister	85,- €	
	12 x 20 l Kanister	68,- €	
	200 l Spundbehälter	637,50 €	
	1.000 l IBC	2.390,60 €	
WAS 40.300 (Industrie- und Werkstattböden) 	20 l Kanister	90,- €	
	12 x 20 l Kanister	72,- €	
	200 l Spundbehälter	675,- €	
	1.000 l IBC	2.700,- €	
WAS 50.100 (Mehrbereichsreiniger, ready-to-use) 	VE*	51,90 €	
	9 x VE*	44,50 €	
	20 l Kanister	59,- €	
	12 x 20 l Kanister	47,20 €	
	200 l Spundbehälter	442,50 €	
WAS 50.900 (Mehrbereichsreiniger) 	20 l Kanister	89,- €	
	12 x 20 l Kanister	71,20 €	
	200 l Spundbehälter	667,50 €	
	1.000 l IBC	2.670,- €	
WAS 60.100 (Harzentferner) 	20 l Kanister	165,- €	
	12 x 20 l Kanister	132,- €	
	200 l Spundbehälter	1.237,50 €	
	1.000 l IBC	4.950,- €	
DPF (Dieselpartikelfilter) 	20 l Kanister	139,- €	
	12 x 20 l Kanister	111,20 €	
	200 l Spundbehälter	1.042,50 €	
KLT-Kunststoffreiniger 	20 l Kanister	116,- €	
	12 x 20 l Kanister	93,- €	
	200 l Spundbehälter	925,- €	
	1.000 l IBC	3.700,- €	
Klischee-Druckplatten 	20 l Kanister	79,- €	
	12 x 20 l Kanister	63,20 €	
	200 l Spundbehälter	592,50 €	
	1.000 l IBC	2.370,- €	

Lieferung: ab Werk, zzgl. Fracht-/Versandkosten
 Preise: zzgl. gesetzlicher MwSt.

* 1 Verpackungseinheit (VE): 6 x 500 ml Sprühflaschen.

Ihre Kontaktdaten: Antwort per **E-Mail: bestellung@ibs-scherer.de**

Firma/Ansprechpartner/Funktion im Unternehmen: _____

Straße, PLZ Ort: _____

Telefon: _____ E-Mail persönlich: _____

Was können wir noch für Sie tun?

- Ich wünsche eine persönliche Beratung/Rückruf durch den IBS-Kundenservice
- Bitte senden Sie mir Ihre aktuelle Preisliste
- Ich bin an **Sonderkonditionen für größere Abnahmemengen** interessiert. Bitte kontaktieren Sie mich dazu.

Weitere Wünsche: _____



Ort, Datum

Stempel / Unterschrift



+++ IBS-Spray Bestell-Formular +++

Art.-Nr.		Bezeichnung	Kurzbeschreibung	Inhalt VE*	Preis/Dose	Menge VE
2050042		IBS-Schnellentfetter BLITZ	Zum Reinigen von schwer zugänglichen Maschinen- und Metallteilen. Blitz-schnelle und rückstandsfreie Verdunstung.	1 VE	6,10 €	
				10 VE	4,50 €	
2050205		IBS-Schnellentfetter Blitz-Z	Wie Blitz – mit angenehmem Zitronenduft.	1 VE	6,40 €	
				10 VE	4,80 €	
2050043		IBS-Sicherheitsreiniger Tornado	Umweltfreundlicher, acetonfreier Sicherheitsreiniger mit hoher Öl- und Fettlösekraft durch geringe Verdunstung.	1 VE	6,20 €	
				10 VE	4,50 €	
2050044		IBS-Multifunktionsöl MultiFix	Universell einsetzbares Hochleistungsöl/Wartungsspray. Mit temporärem Korrosionsschutz. Synthetisches helles Öl. Angenehmer Vanilleduft.	1 VE	8,60 €	
				10 VE	6,40 €	
2050020		IBS-Schaumreiniger EasyClean	Vielseitig verwendbares, hochwirksames Reinigungsmittel, das Verunreinigungen schnell und schonend entfernt. Intensive Einwirkung dank hervorragender Schaumhaftung. Plexiglas – bleibt klar und unversehrt!	1 VE	6,10 €	
				10 VE	4,50 €	
2050245		IBS-Haftgel EasyFlow	Antistatisches Gleit- und Schmiergel. Extrem kriechfähig – ohne Tropfen. Mit konservierender Wirkung. Farblose Schmierung!	1 VE	9,35 €	
				10 VE	7,00 €	
2050247		IBS-Ketten- & Seilspray VivaLub	Für eine dauerhafte Innen- und Außenschmierung von schnell oder auch langsam laufenden Antriebselementen. Temperaturbeständig von -30°C bis 150°C.	1 VE	8,60 €	
				10 VE	6,40 €	
2050250		IBS-Mehrzwecköl PTFE-Spray	PTFE-haltiges Mehrzwecköl. Hochleistungsschmiermittel für eine dauerhafte Schmierung. Antiadhäsive Wirkung (schmutz-, staub- und wasserabweisend). Silikonfrei. NSF H1 gelistet.	1 VE	19,20 €	
				10 VE	14,70 €	
2050149		IBS-Spezialreiniger EL/Extra	Universell einsetzbarer Sicherheitsreiniger. Acetonfrei und dermatologisch unbedenklich (Hautgutachten liegt vor). Entfernt Fette und Öle hervorragend. NSF K1 gelistet.	1 VE	9,70 €	
				10 VE	7,20 €	

*1 Verpackungseinheit (VE) = 12 Dosen à 500 ml.

Preise ab Werk. Frachtkosten und Lieferzeiten auf Anfrage. Preise für größere Abnahmemengen und Gebinde auf Anfrage.

Ihre Kontaktdaten:

Antwort per **E-Mail: bestellung@ibs-scherer.de**

Firma: _____ Telefon: _____

Straße: _____ Fax: _____

PLZ / Ort: _____ E-Mail persönlich: _____

Ansprechpartner / Funktion im Unternehmen: _____

Was können wir noch für Sie tun?

- Ich wünsche eine persönliche Beratung/Rückruf durch den IBS-Kundenservice
- Bitte senden Sie mir Ihre aktuelle Preisliste
- Ich bin an **Sonderkonditionen für größere Abnahmemengen** interessiert. Bitte kontaktieren Sie mich dazu.

Weitere Wünsche: _____



Ort, Datum

Stempel / Unterschrift



+++ IBS-Bestellformular Wanne +++

Laut § 18 Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen – AwSV sind alle Betreiber von Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (dazu gehören z.B. IBS-Teilereinigungsgeräte) dazu verpflichtet, Behälter mit wassergefährdenden Stoffen (wie z.B. Fässer mit IBS-Spezialreiniger) in speziellen Sicherheitsauffangwannen zu lagern. **Zum umweltgerechten und sicheren Aufnehmen von wassergefährdenden Stoffen (Vorsorgeprinzip als vorgelagerte Gefahrenabwehr).**

Kein Problem – wir haben für jedes Teilereinigungsgerät die passende Auffangwanne!

IBS ist QM-zertifiziert und Fachbetrieb im Sinne des Wasserhaushaltsgesetz (WHG).

IBS ist ein Schweißfachbetrieb nach DIN EN ISO 3834-3 und AD 2000 — Merkblatt HP0.



Ja, ich bestelle folgende IBS-Sicherheitsauffangwanne(n):

Typ	WF	WK	WK-50	WM
Artikelnummer	2120021	2120023	2120024	2120022
Abmessung (L x B x H)	480 x 405 x 297	800 x 750 x 360 (+ 3 mm Kufen)	700 x 500 x 160 (+ 3 mm Kufen)	930 x 660 x 372 (+ 3 mm Kufen)
Material	S235JR (Stahl) Pulverbeschichtet	S235JR (Stahl) Pulverbeschichtet	S235JR (Stahl) Pulverbeschichtet	S235JR (Stahl) Pulverbeschichtet
Materialstärke in mm	3	3	3	3
Auffangvolumen in Liter	50	200	50	200
Gewicht (leer) in kg	19	44	19	46
Bild Wanne				
Wanne in Beispielgerät				
Preis/Stück	270,- €	452,- €	270,- €	452,- €
Anzahl				

Ihre Kontaktdaten: Antwort per **E-Mail: bestellung@ibs-scherer.de**

Firma: _____ Telefon: _____

Straße: _____ Fax: _____

PLZ / Ort: _____ E-Mail persönlich: _____

Ansprechpartner / Funktion im Unternehmen: _____

Was können wir noch für Sie tun?

- Ich wünsche eine persönliche Beratung/Rückruf durch den IBS-Kundenservice
- Bitte senden Sie mir Ihre aktuelle Preisliste
- Ich bin an **Sonderkonditionen für größere Abnahmemengen** interessiert. Bitte kontaktieren Sie mich dazu.

Weitere Wünsche: _____



Ort, Datum

Stempel / Unterschrift



+++ IBS-Information flyer zur Wannepflicht +++

Sehr geehrter IBS-Kunde,

im Rahmen der von uns angebotenen Überprüfung Ihrer IBS-Teilereinigungsgeräte möchten wir Sie auf die aktuelle Gesetzgebung aufmerksam machen. Zu Ihrem Gerät muss eine passende Auffangwanne vorhanden sein. Diese ist im Wasserhaushaltsgesetz (WHG) vorgeschrieben: Ziel des Wasserhaushaltsgesetzes ist es, die rechtlichen Voraussetzungen für eine geordnete Bewirtschaftung des ober- und unterirdischen Wassers zu schaffen sowie die menschlichen Einwirkungen auf Gewässer zu steuern. Vermeidbare Beeinträchtigungen ihrer ökologischen Funktionen sollen unterbleiben (Vorsorgegrundsatz). Insgesamt ist ein hohes Schutzniveau für die Umwelt zu gewährleisten.

Als **Hersteller und Schweißfachbetrieb** bieten wir Ihnen die passende Sicherheitsauffangwanne zu Ihrem Gerät, geprüft, getestet und mit dem Ü-Zeichen versehen!

Informieren Sie sich zu den gesetzlichen Vorgaben:

Auszug aus dem Wasserhaushaltsgesetz – WHG

§ 62 WHG Anforderungen an den Umgang mit wassergefährdenden Stoffen:

- (1) Anlagen zum Lagern, Abfüllen, Herstellen und Behandeln wassergefährdender Stoffe sowie Anlagen zum Verwenden wassergefährdender Stoffe im Bereich der gewerblichen Wirtschaft und im Bereich öffentlicher Einrichtungen müssen so beschaffen sein und so errichtet, unterhalten, betrieben und stillgelegt werden, dass eine nachteilige Veränderung der Eigenschaften von Gewässern nicht zu besorgen ist.
- (2) Anlagen im Sinne des Absatzes 1 dürfen nur entsprechend den allgemein anerkannten Regeln der Technik beschaffen sein sowie errichtet, unterhalten, betrieben und stillgelegt werden.
- (3) Wassergefährdende Stoffe im Sinne dieses Abschnitts sind feste, flüssige und gasförmige Stoffe, die geeignet sind, dauernd oder in einem nicht unerheblichen Ausmaß nachteilige Veränderungen der Wasserbeschaffenheit herbeizuführen...

Auszug aus der Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen – AwSV

§ 17 Grundsatzanforderung:

Anlagen müssen so geplant und errichtet werden, beschaffen sein und betrieben werden, dass

1. wassergefährdende Stoffe nicht austreten können,
2. Undichtigkeiten schnell und zuverlässig erkennbar sind,
3. austretende wassergefährdende Stoffe schnell und zuverlässig erkannt und zurückgehalten werden.

Anlagen müssen dicht, standsicher und gegenüber den zu erwartenden mechanischen, thermischen und chemischen Einflüssen hinreichend widerstandsfähig sein.

§ 18 Anforderung an die Rückhaltung wassergefährdender Stoffe:

1. Anlagen müssen ausgetretene, wassergefährdende Stoffe auf geeignete Weise zurückhalten. Dazu sind sie mit einer Rückhalteeinrichtung (z.B. IBS-Auffangwanne) auszurüsten.
2. Rückhalteeinrichtungen müssen flüssigkeitsundurchlässig sein und dürfen keine Abläufe haben.
3. Auffangvolumen: Es muss das Rückhaltevolumen dem Volumen an wassergefährdenden Stoffen entsprechen, das bei Betriebsstörungen (z.B. Undichtigkeit o.ä.) bis zum Wirksamwerden geeigneter Sicherheitsvorkehrungen freigesetzt werden kann.

Die Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen – AwSV – ist eine bundeseinheitliche Verordnung und gilt in allen Bundesländern!!

Richtlinie über die Anforderung an Auffangwannen aus Stahl mit einem Rauminhalt von 1.000 Liter – StawaR

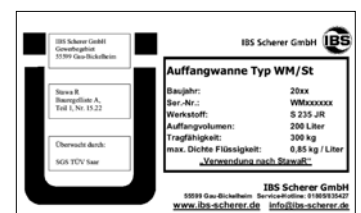
1. Gegenstand und Anwendung:

Gegenstand dieser Richtlinie sind flüssigkeitsdichte Auffangwannen aus Stahl mit einem Rauminhalt bis 1.000 Liter

- in denen Behälter aufgestellt werden und die dazu bestimmt sind, austretende wassergefährdende Stoffe aufzunehmen und zurückzuhalten.
- die nach oben offen sind oder mit einem Gitterrost versehen sind.

2.1 Anforderung an Auffangwannen:

- Auffangwannen müssen flüssigkeitsdicht sein
- müssen gegen die Stoffe beständig sein
- müssen eine Wanddicke von mind. 3 mm aufweisen
- müssen so konstruiert sein, dass der Unterboden auf Undichtigkeit geprüft werden kann (z.B. durch Kufen oder Füße)
- Auffangwannen dürfen keine Ausläufe haben



2.2 Herstellung und Kennzeichnung

- Auffangwannen dürfen nur von Schweißfachbetrieben hergestellt werden.
- Auffangwannen dürfen nur aus Werkstoffen hergestellt werden, die in dieser Richtlinie genannt werden.
- Handschweißarbeiten dürfen nur von Schweißern ausgeführt werden, die z.B. eine gültige Prüfbescheinigung haben.
- Bei mechanisierten Schweißarbeiten (z.B. Roboter) muss das Schweißverfahren durch eine zuständige Prüfstelle nachgewiesen werden.

2.2.2 Kennzeichnung

- Auffangwannen müssen vom Hersteller mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) gekennzeichnet werden. Die Kennzeichnung darf nur erfolgen, wenn die Voraussetzungen nach Abschnitt 2.3 erfüllt sind.