+ + + IBS-Service-Formulare

INFO

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





	it IBS-Spezialreiniger) in so	eziellen Sicherheitsauffan	zwannen zu lagern. Zum	älter mit wassergefährdenden umweltgerechten und siche-
	sergefährdenden Stoffen	(Vorsorgeprinzip als vor	gelagerte Gefahrenabwi	ahr).
	für jedes Tellereinigungsge			
	d Fachbetrieb im Sinne d			100
S ist ein Schweißfachb	etrieb nach DIN EN ISO	8834-3 und AD 2000 — Me	erkblatt HP0.	
Ja, ich bestelle fold	ende IBS-Sicherheitsauf	fangwanne(n):		
yp	WF	WK 2120023	WK-50	WM
rtikelnummer	2120021 480 × 405 × 297	2120023 800 × 750 × 360	2120024	2120022 930 × 660 × 372
bmessung (L × B × H)	480 × 405 × 297	(+ 3 mm Kulen)	700 × 500 × 160 (+ 3 mm Kufen)	930 × 680 × 372 (+ 3 mm Kufen)
fatorial	S235JR (Stahl)	S235JR (Stahl)	S235JR (Stahl)	S235JR (Stahl)
	Pulverbeschichtet	Pulverbeschichtet	Pulverbeschichtet	Pulverbeschichtet
lateria/stärke in mm	3	3	3	3
uffangvolumen in Liter lewicht (leer) in kg	50	200	19	200
Sewicht (leer) in kg	19		19	40
id Warrie				
lanne in Beispielgerät				
Yeis/Stock	270€	452 €	270€	452-€
nzahl				
re Kontaktdaten: Ar	twort per E-Mail: bestellu		ax: +49 (0) 6701-93 83 -	
Z/01:		E-Mail person	lich:	
sprechpertner / Funktion in		E-Mail person		
sprecriperiner / Funktion in	Ottomerment			(A)
as können wir noch fü				PREMIUM
Bitte senden Sie mi	r kostenfrei Ihren aktuellen Pro mationsunterlagen per Post / E	duktkatalog. Mail m		QUALITY
_				
tch würsche ein pe	rsönliches Beratungsgespräch.	Bitte um Kontaktaufnahme.		M .
Ich würsche einen '	Vorführtermin. Bitte kontaktiere	n Sie mich.		



FASSWECHSEL-ANGEBOT

IBS-SERVICE | ALLES AUS EINER HAND

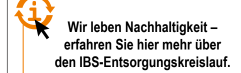


IBS-Spezialreiniger & Wartungsprodukte

- · 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)



Bitte ankreuzen

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

IBS-Spezialreinige	Pr (weitere Spezialreiniger und Gebindegröße	en auf Anfrage)	Inhalt	Einzelpreis*	Menge
E E	IBS-Spezialreiniger Purgasol • reinigt problemlos gröbste Öl- und	schnelle und gleichmäßige Verdunstung keine Metallkorrosion	50 I Fass	203,–€	
®	Fettverschmutzungen • leicht rückfettend nach der Entfettung	• keine Metallkorrosion • Reparatur-, Wartungs- und Instandhaltungs- werkstätten aller Art • für produzierendes Gewerbe, Lebensmit- tel- und Pharmaindustrie, Feinmechanik, Elektrotechnik, Elektromotorenwerkstätten, Pumpeninstandsetzung uvm. • anwendungsbedingt mit temporärem Korrosionsschutz • keine Metallkorrosion • Reparatur-, Wartungs- und Instandhaltungs- 200 I Fass • 557,-€ Fass • 314,-€ Fass • 200 I Fass			
RS =	IBS-Spezialreiniger EL/EXTRA • schnelle, rückstandsfreie Verdunstung	tel- und Pharmaindustrie, Feinmechanik,		314,–€	
Program Label (4)	NSF-Registrierung K1	Pumpeninstandsetzung uvm.	1	855,–€	
BS E	IBS-Spezialreiniger RF • langsame und gleichmäßige Verduns-	Korrosionsschutz		221,45 €	
e	tung, dadurch intensive Durchdringung der verschmutzten Oberfläche • mild im Geruch – leicht rückfettend	 Einsatzgebiete: Produktions- und Instand- haltungsbereiche in Industrie und produzie- rendem Gewerbe, Reparatur-, Wartungs- und Instandhaltungswerkstätten aller Art 	200 I Fass	639,–€	

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: • 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)

Ihre Kontaktdaten:

Antwort per E-Mail: Bestellung@ibs-scherer.de oder Fax: +49 (0) 6701-93 83 -33.

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

Ort, Datum

Stempel / Unterschrift

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







+ + IBS-Bestell-Formular + +

Ersatzteile und Zubehör

Artikel-Nr.	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.		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	16,30€	
2222093	W	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-Ersatzteilpaket

IBS-Ersatzteilpaket mit den häufigsten Verschleißteilen. Bestehend aus:

- IBS-Reinigungspinsel, standard feine Borsten 0,3 mmBorsten 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)



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

inre	Nor	ntaki	લકા	en:

Antwort per E-Mail: bestellung@ibs-scherer.de oder Fax: +49 (0) 6701-93 83 -33.

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

Was können wir noch für Sie tun?

Bitte senden Sie mir kostenfrei Ihren aktuellen Produktkatalog, sowie aktuelle Informationsunterlagen per Post / Email zu.

Ich wünsche ein persönliches Beratungsgespräch. Bitte um Kontaktaufnahme.

Ich wünsche einen Vorführtermin. Bitte kontaktieren Sie mich.

Ort, Datum Stempel / Unterschrift

IBS Scherer GmbH Gewerbegebiet D-55599 Gau-Bickelheim Tel.: +49 (0) 6701-93 83 -0









IBS-Spezialreiniger WAS Bestellformular

IBS-Spezialreiniger	Inhalt	Preis/Stück	Menge
WAS 10.100	20 I Kanister	121,50 €	
(Spritzreiniger)	12 × 20 I Kanister	97,20€	
	200 l Spundbehälter	911,30 €	
III. East	1.000 I IBC	3.645,-€	
WAS 10.500	20 I Kanister	139,10€	
(Spritzreiniger)	12 × 20 I Kanister	111,30 €	
**************************************	200 I Spundbehälter	1.043,30 €	
(San)	1.000 I IBC	4.173,20€	
WAS 20.100	20 I Kanister	184,40 €	
(Ultraschallreiniger)	12 × 20 I Kanister	147,50 €	
	200 I Spundbehälter	1.383,–€	
and the second	1.000 I IBC	5.532,–€	
WAS 20.300 (Ultraschallreiniger)	20 I Kanister	128,–€	
	12 × 20 I Kanister	102,40 €	
	200 I Spundbehälter	960,–€	
Mill of the second	1.000 I IBC	3.840,–€	
WAS 30.100	20 I Kanister	139,–€	
(Intensiv-Vorsprüh- reiniger)	12 × 20 I Kanister	111,20€	
Pilit	200 I Spundbehälter	1.042,50 €	
	1.000 I IBC	4.170,–€	
WAS 30.200	20 I Kanister	75,–€	
(Fahrzeugreiniger)	12 × 20 I Kanister	60,–€	
FIE	200 I Spundbehälter	562,50€	
	1.000 I IBC	2.250,–€	
WAS 30.300	20 I Kanister	79,–€	
(Werkstattreiniger)	12 × 20 I Kanister	63,20 €	
manus	200 I Spundbehälter	592,50€	
	1.000 I IBC	2.370,–€	

IBS-Spezialreiniger	Inhalt	Preis/Stück	Menge
WAS 40.100	20 I Kanister	125,–€	
(Industrie- und Werkstattböden)	12 × 20 I Kanister	100,–€	
	200 I Spundbehälter	937,50€	
manage.	1.000 I IBC	3.750,–€	
WAS 40.200	20 I Kanister	85,–€	
(Industrie- und Werkstattböden)	12 × 20 I Kanister	68,–€	
	200 I Spundbehälter	637,50€	
Table 1	1.000 I IBC	2.390,60€	
WAS 40.300	20 I Kanister	90,–€	
(Industrie- und Werkstattböden)	12 × 20 I Kanister	72,–€	
	200 I Spundbehälter	675,–€	
12579	1.000 I IBC	2.700,–€	
WAS 50.100	VE*	51,90€	
(Mehrbereichsreiniger, ready-to-use)	9 × VE*	44,50 €	
	20 I Kanister	59,–€	
	12 × 20 I Kanister	47,20 €	
The lie	200 I Spundbehälter	442,50 €	
1	1.000 I IBC	1.770,–€	
WAS 50.900	20 I Kanister	89,–€	
(Mehrbereichsreiniger)	12 × 20 I Kanister	71,20€	
100	200 I Spundbehälter	667,50€	
The Reg	1.000 I IBC	2.670,–€	
WAS 60.100	20 I Kanister	165,–€	
(Harzentferner)	12 × 20 I Kanister	132,–€	
	200 I Spundbehälter	1.237,50€	
	1.000 I IBC	4.950,–€	

^{* 1} Verpackungseinheit (VE): 6 × 500 ml Sprühflaschen.

Antwort per E-Mail: bestellung@ibs-scherer.de oder Fax: +49 (0) 6701-93 83 -33.

Firma: Straße: PLZ / Ort: Ansprechpartner / Funktion im Unternehmen:	
Was können wir noch für Sie tun? Bitte senden Sie mir kostenfrei Ihren aktuellen Produktkatalog, sowie aktuelle Informationsunterlagen per Post / E-Mail zu. Ich wünsche ein persönliches Beratungsgespräch. Bitte um Kont	raktaufnahme.
Ort, Datum Stempel / Unterschrift	Society (MAC)



IBS-Spray Bestell-Formular + +

ArtNr.		Bezeichnung	Kurzbeschreibung	Inhalt VE*	Preis/Dose	Menge VE
2050042		IBS-Schnellentfetter	Zum Reinigen von schwer zugänglichen Maschinen- und	1 VE	5,60 €	
		BLITZ	Metallteilen. Blitz-schnelle und rückstandsfreie Verdunstung.	5 VE	4,50 €	
				10 VE	3,80 €	
2050205		IBS-Schnellentfetter	Wie Blitz – mit angenehmem Zitronenduft.	1 VE	5,80 €	
	1171 <mark>8</mark>	Blitz-Z		5 VE	4,80 €	
	and the			10 VE	3,90 €	
2050043		IBS-Sicherheitsreini-	Umweltfreundlicher, acetonfreier Sicherheitsreiniger mit	1 VE	5,60 €	
	Tressor	ger Tornado	hoher Öl- und Fettlösekraft durch geringe Verdunstung.	5 VE	4,50 €	
	- Table	!	10 VE	3,70 €		
2050044 IBS-Multifunktionsöl MultiFix		Universell einsetzbares Hochleistungsöl/Wartungsspray.	1 VE	7,80 €		
	MultiFix Mit temporärem Korrosionsschutz. Synthetisches helles Öl. Angenehmer Vanilleduft.	5 VE	6,40 €			
		10 VE	5,20 €			
2050020		IBS-Schaumreiniger	Vielseitig verwendbares, hochwirksames Reinigungsmittel, das Verunreinigungen schnell und schonend entfernt. Intensive Einwirkung dank hervorragender Schaumhaftung. Plexiglas – bleibt klar und unversehrt!	1 VE	5,60 €	
	magne.	EasyClean		5 VE	4,50 €	
	-			10 VE	3,80 €	
2050245		IBS-Haftgel	Antistatisches Gleit- und Schmiergel.	1 VE	8,50 €	
	osrum *****	EasyFlow	Extrem kriechfähig – ohne Tropfen. Mit konservierender Wirkung. Farblose Schmierung!	5 VE	7,–€	
				10 VE	5,60 €	
2050247		IBS-Ketten- & Seilspray	Für eine dauerhafte Innen- und Außenschmierung von	1 VE	7,80 €	
	WALES		schnell oder auch langsam laufenden Antriebselementen. Temperaturbeständig von -30°C bis 150°C.	5 VE	6,40 €	
				10 VE	5,10 €	
2050250		IBS-Mehrzwecköl	PTFE-haltiges Mehrzwecköl. Hochleistungsschmiermittel für	1 VE	17,20 €	
NSF	711-77-11	PIFE-Spray	TFE-Spray eine dauerhafte Schmierung. Antiadhäsive Wirkung (schmutz-, staub- und wasserabweisend). Silikonfrei.	5 VE	14,70 €	
Nonfood Compounds Program Listed (HT) (Registration 144363)	•		NSF H1 gelistet.	10 VE	12,50 €	
2050149		IBS-Spezialreiniger	Universell einsetzbarer Sicherheitsreiniger. Acetonfrei	1 VE	8,80 €	
NSF	Burna	EL/Extra	und dermatologisch unbedenklich (Hautgutachten liegt vor). Entfernt Fette und Öle hervorragend. NSF K1 gelistet.	5 VE	7,20 €	
Nonlood Compounds Program Listed (H1) (Hagistration 144385)				10 VE	5,90 €	

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

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

Telefon: __

Straße: _ Fax: _____ _____ E-Mail persönlich: ___

Ansprechpartner / Funktion im Unternehmen: _

Was können wir noch für Sie tun?

Bitte senden Sie mir kostenfrei Ihren aktuellen Produktkatalog, sowie aktuelle Informationsunterlagen per Post / E-Mail zu.

Ich wünsche ein persönliches Beratungsgespräch. Bitte um Kontaktaufnahme.

Ich wünsche einen Vorführtermin. Bitte kontaktieren Sie mich.

Ort, Datum Stempel / Unterschrift

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







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 HPO.





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

Тур	WF	WK	WK-50	WM
Artikelnummer	2120021	2120023	2120024	2120022
Abmessung (L × B × H)	480 × 405 × 297	800 × 750 × 360 (+ 3 mm Kufen)	700 × 500 × 160 (+ 3 mm Kufen)	930 × 660 × 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 oder Fax: +49 (0) 6701-93 83 -33.

Firma:	Telefon:	
Straße:	Fax:	
PLZ / Ort:	E-Mail persönlich:	
Ansprechpartner / Funktion im Unternehmen:		uumene.
Was können wir noch für Sie tun?	PREM	MUM
Bitte senden Sie mir kostenfrei Ihren aktuellen Produktkatald sowie aktuelle Informationsunterlagen per Post / E-Mail zu.		IN GERMANY
Ich wünsche ein persönliches Beratungsgespräch. Bitte um	Kontaktaufnahme.	
Ich wünsche einen Vorführtermin. Bitte kontaktieren Sie mich	h.	

Ort, Datum

Stempel / Unterschrift



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







+ + + IBS-Informationsflyer zur Wannenpflicht + + +

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.

