



IBS Scherer GmbH 

IBS-Productcatalogus



Uw partner voor onderdelenreiniging, industriële oppervlaktereiniging, onderhoudsproducten, speciaalreinigers, verwerking van afvalstoffen



Een familiebedrijf met traditie

Wij overtuigen in het onderhoud, de productie en fabricage in alle sectoren met milieuvriendelijke totaaloplossingen voor de reiniging van met olie en vet verontreinigde onderdelen. Wij produceren 100% in Duitsland en zijn daar trots op! Tot ver buiten de grenzen van Europa wordt de beproefde IBS-Technologie in allerlei bedrijven met succes gebruikt.

Van functionele apparatuurtechnologie naar regeneratieve reinigingschemicaliën tot interne recycling – een oplossing van IBS is altijd een professionele oplossing op maat.

Substitutie gevaarlijke stoffen

Wij ondersteunen u bij het substitutieproces, bijvoorbeeld bij de vervanging van acetonhoudende producten en andere gevaarlijke stoffen. (Onderwerp: reinigers zonder etiketteringsplicht!)

Heeft u hulp nodig bij het definiëren van substitutiecriteria, het opstellen van uw risicobeoordelingen of het zoeken naar alternatieven? IBS ondersteunt u bij de analyse, de omzetting en de verbetering van uw gevaarbronnen, geheel in overeenstemming met zowel de wet- en regelgeving als interne bedrijfsregels.

Uw persoonlijke IBS technisch adviseur staat te allen tijde voor u klaar om uw reinigingsprocessen te optimaliseren en u te adviseren op het gebied van arbeidsveiligheid.

Online

IBS product databladen, certificaten en actuele informatie kunt u vinden op onze website. Video's over vatenwissel en over onze reinigers in actie vindt u op onze website en op het IBS Scherer YouTube-kanaal!

Neem een kijkje op www.ibs-scherer.nl!

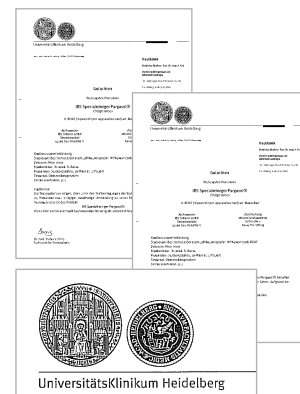
Met IBS gaat u altijd voor zekerheid!

Gecertificeerde produktveiligheid

- ✓ merkkwaliteit „Made in Germany“
- ✓ milieu- en gebruiksvriendelijk
- ✓ veilig en conform de wetgeving: onze onderdelenreinigers hebben een GS-label, ze zijn gecertificeerd en getest op arbeidsveiligheid
- ✓ dermatologisch veilig

Voor een vertrouwensvolle samenwerking:

- ✓ QM gecertificeerd volgens ISO: 9001:2015 en vakbedrijf volgens WHG (Duitse Wet op de Waterhuishouding)
- ✓ IBS is een gecertificeerd afvalverwerkingsbedrijf volgens §56Abs. 2 KrWG
- ✓ Duurzaamheids-certificering via het Duitse Instituut voor Duurzaamheid & Economie
- ✓ Lastechnisch vakbedrijf volgens DIN EN ISO 3834-3 en AD 2000-sectie HP0



Kwastwastafel – IBS-kringloopprincipe

De onderdelenreiniger: zo werkt het!

Wanneer de voetschakelaar bediend wordt, pompt de zelfaanzuigende, speciale IBS-Pomp het reinigingsmiddel van het vat via een slang naar de reinigingskwast. Tijdens het handmatige reinigingsproces blijft er altijd vloeistof stromen en loopt de vuile vloeistof terug in het vat. De zware vuildeeltjes zetten zich af op de bodem van het vat.

De schone speciaalreiniger wordt altijd vanuit het midden van het vat aangezogen. Dit garandeert een lange gebruiksduur van de IBS-Specialreiniger. U vervangt de reiniger door eenvoudig het vat te vervangen.



Het IBS-Kringloopprincipe:

1. De pomp zuigt de schone reiniger vanuit het midden van het vat aan.
2. De gebruikte reiniger zet zich ongefilterd onder in het vat af.
3. Het vat met de gebruikte reiniger is makkelijk te vervangen.



Enheid werkt zonder extra filters en verzorging/onderhoud

Energie- en kosten besparen met IBS Scherer

Energiezuinige en duurzame reinigungsoplossingen voor de onderdelenreiniger, industriële oppervlaktereiniging en onderhoud

Optimaliseer met IBS uw Energie-, Milieu- en Kwaliteitsmanagement duurzaam en moderniseer uw reinigungsprocessen. Vertrouw op de kwaliteitsproducten van IBS Scherer voor duurzame, kosten- en energiezuinige reinigungs- en onderhoudswerkzaamheden.

Inhoud

04
Onderdelenreinigers met koudreiniger



06
IBS-Specialreinigers



08
Accessoires/onderdelen voor IBS onderdelenreinigungs machines



09
Onderdelenreinigers op waterbasis (WAS)



09
WD-100 op waterbasis (WAS)



10
Wasautomaten



11
Speciale reiniger WAS (watermengbare concentraten en kant-en-klare mengsels)



14
IBS-Sprays en onderhoudsproducten



Onderdelenreinigers met koudreiniger

Onderdelenreinigers voor het handmatig reinigen van (kleine) onderdelen met de borstelwas-tafel methode (met IBS koudreinigers).

Geteste productveiligheid met IBS: alle IBS onderdelenreinigers zijn **GS-gecertificeerd** en hebben een GS-testcertificaat.



Made in Germany



IBS-Reinigings-technologie



IBS-Specialreinigers



IBS-Systeemoplossing

IBS-Onderdelenreiniger Type M | Artikelnr.: 2120003

Apparaat op werkbankhoogte met groot werkoppervlak, voor het reinigen van grote en zware onderdelen.



- Werkoppervlak: 1135 × 660 mm
- Draagvermogen: 250 kg
- Buitenmaten b × d × h: 1145 × 670 × 1050 mm
- Werkhoogte: 870 mm
- Vat: 200 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz



IBS-Onderdelenreiniger Type K | Artikelnr.: 2120004

Apparaat neemt weinig plaats in, wordt direct op een 200-liter vat geplaatst. Voor het reinigen van grote en zware onderdelen.



- Werkoppervlak: 790 × 540 mm
- Draagvermogen: 80 kg
- Buitenmaten b × d × h: 800 × 550 × 525 mm
- Werkhoogte: 922 mm
- Vat: 200 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz



IBS-Onderdelenreiniger Type M-500 | Artikelnr.: 2120404

Apparaat op werkbankhoogte met groot werkoppervlak, voor het reinigen van grote en zware onderdelen – extra belastbare uitvoering.



- Werkoppervlak: 1135 × 660 mm
- Draagvermogen: 500 kg
- Buitenmaten b × d × h: 1145 × 670 × 1050 mm
- Werkhoogte: 870 mm
- Vat: 200 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz



IBS-Onderdelenreiniger Type KD | Artikelnr.: 2120006

Apparaat neemt weinig plaats in, wordt direct op een 200-liter vat geplaatst. Voor het reinigen van grote en zware onderdelen, met deksel.



- Werkoppervlak: 790 × 540 mm
- Draagvermogen: 80 kg
- Buitenmaten b × d × h: 800 × 580 × 550 mm¹⁾
- Werkhoogte: 920 mm
- Vat: 200 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz



IBS-Onderdelenreiniger Type MD | Artikelnr.: 2120301

Apparaat op werkbankhoogte met groot werkoppervlak, voor het reinigen van grote en zware onderdelen, uitvoering met deksel.



- Werkoppervlak: 1135 × 660 mm
- Draagvermogen: 250 kg
- Buitenmaten b × d × h: 1165 × 695 × 1055 mm
- Werkhoogte: 870 mm
- Vat: 200 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz



IBS-Onderdelenreiniger Type KP | Artikelnr.: 2120020

Apparaat neemt weinig plaats in, wordt direct op een 200-liter vat geplaatst. Werkplaatsapparaat, eenvoudig te monteren.



- Werkoppervlak: 790 × 540 mm
- Draagvermogen: 80 kg
- Buitenmaten b × d × h: 800 × 550 × 265 mm
- Werkhoogte: 920 mm
- Vat: 200 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz



Alle IBS onderdelenreinigers zijn op aanvraag verkrijgbaar in een speciaal design en in de kleur van je keuze!

IBS-Onderdelenreiniger Type G-50-I | Artikelnr.: 2120008

Ruimtebesparend, compact uitgevoerd apparaat, voor het reinigen grote en zware onderdelen op een kleine oppervlakte. Stabiele en compacte bouwwijze, gesloten industriële uitvoering.



- Werkoppervlak: 790 × 490 mm
- Draagvermogen: 150 kg
- Buitenmaten b × d × h: 800 × 500 × 1100 mm
- Werkhoogte: 895 mm
- Vat: 50 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz



IBS-Onderdelenreiniger Type F2-D | Artikelnr.: 2120031

Vrijdbaar apparaat in steekwagenmodel, voor mobiel gebruik. Met groot werkoppervlak, voor het reinigen van middelgrote en zware onderdelen. Met deksel.



- Werkoppervlak: 790 × 490 mm
- Draagvermogen: 100 kg
- Buitenmaten b × d × h: 810 × 676 × 1145 mm¹⁾
- Werkhoogte: 920 mm
- Vat: 50 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz



IBS-Onderdelenreiniger Type G-50-W | Artikelnr.: 2120007

Ruimtebesparend, compact uitgevoerd apparaat, voor het reinigen grote en zware onderdelen op een kleine oppervlakte. Stabiele en compacte bouwwijze, gesloten werkplaats uitvoering.



- Werkoppervlak: 646 × 465 mm
- Draagvermogen: 50 kg
- Buitenmaten b × d × h: 656 × 475 × 1075 mm
- Werkhoogte: 895 mm
- Vat: 50 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz



IBS-Onderdelenreiniger Type F | Artikelnr.: 2120203

Vrijdbaar apparaat in steekwagenmodel, voor mobiel gebruik. De kleinere uitvoering van Type F2.



- Werkoppervlak: 560 × 430 mm
- Draagvermogen: 40 kg
- Buitenmaten b × d × h: 570 × 611 × 1145 mm
- Werkhoogte: 920 mm
- Vat: 50 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz



IBS-Onderdelenreiniger Type BK-50 | Artikelnr.: 2120016

Ruimtebesparend, compact uitgevoerd apparaat, voor het reinigen grote en zware onderdelen op een kleine oppervlakte. Betaalbaar apparaat in werkplaatsuitvoering.



- Werkoppervlak: 646 × 465 mm
- Draagvermogen: 50 kg
- Buitenmaten b × d × h: 656 × 475 × 1005 mm
- Werkhoogte: 820 mm
- Vat: 50 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz



IBS-Onderdelenreiniger Type L | Artikelnr.: 2120019

Apparaat voor speciale vereisten. Combi-apparaat bestaand uit kwastreiniging en dompelbad met luchtverdeelsysteem.



- Werkoppervlak: 765 × 520 mm
- Draagvermogen: 60 kg
- Buitenmaten b × d × h: 795 × 560 × 1005 mm
- Werkhoogte: 800 mm
- Vat: 200 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz



IBS-Onderdelenreiniger Type F2 | Artikelnr.: 2120018

Vrijdbaar apparaat in steekwagenmodel, voor mobiel gebruik. Met groot werkoppervlak, voor het reinigen van middelgrote en zware onderdelen.



- Werkoppervlak: 790 × 490 mm
- Draagvermogen: 100 kg
- Buitenmaten b × d × h: 800 × 671 × 1125 mm
- Werkhoogte: 920 mm
- Vat: 50 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz



IBS-Onderdelenreiniger Type A | Artikelnr.: 2120101

Apparaat voor speciale vereisten. Met 4 zwenkwielen voor mobiel gebruik, voor reiniging direct aan het voertuig.



- Werkoppervlak: 850 × 390 mm
- Draagvermogen: 100 kg
- Buitenmaten b × d × h: 1000 × 765 × 356 mm
- Werkhoogte: 150 mm
- Vat: 35 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz



¹⁾ gesloten reinigingsbak

Alle apparaten worden geleverd zonder reiniger en opvangbak. De IBS Speciaalreinigers en opvangbakken zijn als accessoires verkrijgbaar.

IBS-Specialreinigers

Voor industrieel gebruik als oplosmiddel (op aardolie gebaseerde koolwaterstofmengsels) voor de industriële onderdelenreiniging en ontvetting van oppervlakken. Uitstekende reinigende werking bij alle olie- en vetverontreinigingen. Alle IBS-Specialreinigers zijn dermatologisch getest door een onafhankelijk instituut en zijn dus veilig voor de huid. Verschillende toelatingen voorhanden.

Totaalpakket met allround service

- veilige verwerking van afvalstoffen conform de wetgeving
- bij levering van een nieuwe reiniger neemt IBS tegelijkertijd de gebruikte specialreiniger (barrel goederen) terug (indien nodig ook een reiniger van een ander merk)



Specialreinigers en onderhoudsproducten:

- zacht voor het materiaal met een uitstekende reinigende werking
- hoge veiligheid op de werkvloer en milieuvriendelijk
- afvalverwijdering conform de wetgeving → IBS = gecertificeerd afvalverwerkingsbedrijf
- gratis terugname van gebruikte reinigingschemicaliën

„Producten en diensten van a tot z!“



IBS-Kringloop: Hoge eco-efficiëntie



Milieubewust en kostenefficiënt

Uw voordeel.

IBS-Onderdelenreinigers met specialreiniger overtuigen met de beste eco-efficiëntie en voldoen in alle opzichten aan de wet ter bevordering van de kringlooeconomie. Door het gebruik van de reiniger in het gesloten kringloopsysteem en het gebruik van het speciale pompsysteem wordt met de IBS-Onderdelenreiniging een hoge reinigingsgraad bereikt. U werkt kostenefficiënt, duurzaam en veilig voor mens en milieu.



IBS-Specialreiniger Purgasol

Ideaal voor toepassingen waarbij de meest ernstige olie- en vetverontreinigingen gemakkelijk verwijderd moeten worden en het reinigingsmiddel snel en gelijkmatig moet verdampen / drogen.

Toepassingen:

Ideaal voor allerhande reparatie-, onderhouds- en servicewerkzaamheden (landbouwmachines, bouwmachines, heftrucks, werkplaatsen voor vrachtwagens of auto's), machine- en werktuigbouw.

Bijzondere kenmerken:

- snelle en gelijkmatige verdamping – verdampingswaarde VW 212 (ether = 1)
- terugvettend, geen metaalcorrosie, met tijdelijke corrosiebescherming, geschikt voor alle oppervlakken
- milde, kenmerkende geur
- niet elektrisch geleidend – doorslagspanning elektrische veldsterkte > 70 kV/cm, droog tot 200 kV/cm
- geen classificatie volgens de Duitse veiligheidsvoorschriften BetrSichV – vlampunt > 61 °C, gedearomatiseerd



IBS-Specialreiniger EL/Extra

Ideaal voor toepassingen waarbij de snelle, residuvrije verdamping van het reinigingsmiddel ervoor moet zorgen dat het gereinigde onderdeel snel weer inzetbaar is.

Toepassingen:

Levensmiddelenindustrie (met NSF K1 goedkeuring), fijne mechaniek, onderhoud aan pompen, elektrotechniek en werkplaatsen voor elektromotoren.

Bijzondere kenmerken:

- snelle, residuvrije verdamping voor snelle verdere verwerking van het te reinigen onderdeel – verdampingswaarde VW 90 (ether = 1)
- niet corrosief, geschikt voor alle oppervlakken, vrijwel reukloos (mild)
- geschikt voor het gebruik in elektrische werkplaatsen en voor het reinigen van stroomvoerende delen
- niet elektrisch geleidend – doorslagspanning elektrische veldsterkte > 70 kV/cm, droog tot 200 kV/cm
- geen classificatie volgens de Duitse veiligheidsvoorschriften BetrSichV – vlampunt > 61 °C





IBS-Specialreiniger RF

Ideaal voor toepassingen waarbij een terugvettende werking gewenst is. De langzame verdamping van het reinigingsmiddel geeft de werkstukken bovendien een tijdelijke corrosiebescherming.

Toepassingen:

Voor productie en onderhoud in de industrie en productie-omgevingen, reparatie-, onderhouds- en servicewerkplaatsen, werkplaatsen voor (land)bouwmachines, heftrucks, vrachtwagens en auto's, machine- en werktuigbouw.

Bijzondere kenmerken:

- langzame en gelijkmatige verdamping, daardoor intensieve doordringing tot het vervuilde oppervlak
- verdampingswaarde VW 550 (ether = 1)
- terugvettend, geen metaalcorrosie, met tijdelijke corrosiebescherming, geschikt voor alle oppervlakken
- milde, kenmerkende geur
- niet elektrisch geleidend – doorslagspanning elektrische veldsterkte > 70 kV/cm, droog tot 200 kV/cm
- geen classificatie volgens de Duitse veiligheidsvoorschriften BetrSichV – vlampunt > 61 °C, gedearomatiseerd



IBS-Specialreiniger Quick

Ideaal voor toepassingen waarbij het te reinigen onderdeel nabewerkt moet worden (bv. lakken of lijmen) en dus een snelle, residuvrije droging noodzakelijk is, bv. bij het ontvetten van oppervlakken in de industriële serieproductie.

Toepassingen:

Onderhoud en service van productie-installaties, transportbanden, armaturen, pompen, motoren en andersoortige machineonderdelen, reparatie en onderhoud van allerhande transportmiddelen zoals bijvoorbeeld: motorvoertuigen, vrachtwagens, railvoertuigen, heftrucks, transportwagens en (land)bouwmachines.

Bijzondere kenmerken:

- zeer snelle en gelijkmatige verdamping – verdampingswaarde 60 ether = 1
- residuvrij na ontvetting, geen metaalcorrosie
- vrijwel reukloos (mild)
- niet elektrisch geleidend, doorslagspanning elektrische veldsterkte > 70kV/cm, droog tot 200 kV/cm
- geen classificatie volgens de Duitse veiligheidsvoorschriften BetrSichV – vlampunt > 45 °C



IBS-Specialreiniger 100 Plus

Te gebruiken voor een optimale rendabiliteit en veiligheid, ook bij de warme ontvetting van ernstig verontreinigde onderdelen. Afhankelijk van het gebruik met tijdelijke corrosiebeschermende eigenschappen (meerdaagse tussenopslag van gereinigde werkstukken is mogelijk).

Toepassingen:

Onderhouds- en serviceafdelingen in de industrie en productie-omgevingen.

Bijzondere kenmerken:

- langzame verdamping, ook bij warm gebruik; begunstigt intensief doordringen tot vervuilde lagen – verdampingswaarde VW > 3900 (ether = 1)
- geen metaalcorrosie, met tijdelijke corrosiebescherming
- geur – ook bij verwarming uiterst reukarm
- hoge bedrijfszekerheid – blijft bij 80 °C bedrijfstemperatuur met ca. 0,03 vol. % ruim onder de onderste explosiegrens
- niet elektrisch geleidend – doorslagspanning elektrische veldsterkte > 70 kV/cm, droog tot 200 kV/cm
- geen gevarenklasse volgens verordening over brandbare vloeistoffen
- Valt niet onder de VOS-richtlijn!



IBS-Specialreiniger Securool

Ideaal voor toepassingen waarbij het te reinigen onderdeel niet nabewerkt moet worden (bv. lakken of lijmen), bijvoorbeeld in onderhouds- en serviceafdelingen in de industrie en algemene reparatiewerkplaatsen. Verwijdert zelfs hardnekkige, oude en verharste olie- en vetverontreinigingen, zoals teer.

Toepassingen:

Voor onderhouds- en serviceafdelingen in de industrie, algemene reparatiewerkplaatsen, wegebouw, bouw, staalindustrie en conservatie.

Bijzondere kenmerken:

- zeer langzame en gelijkmatige verdamping, de achterblijvende oliefilm garandeert een uitstekende bescherming tegen roest, geen metaalcorrosie (meerdaagse tussenopslag is mogelijk) – verdampingswaarde VW > 3900 (ether = 1)
- neutrale geur
- niet elektrisch geleidend, doorslagspanning elektrische veldsterkte > 70 kV/cm, droog tot 200 kV/cm
- geen classificatie volgens de Duitse veiligheidsvoorschriften BetrSichV – vlampunt > 101 °C
- Koudreiniger op basis van plantaardige olie-esters. Valt niet onder de VOS-richtlijn!



	25 l	50 l	200 l	1000 l		25 l	50 l	200 l	1000 l
IBS-Specialreiniger EL/Extra	2050128	2050105	2050061	2050101	IBS-Specialreiniger Quick	2050130	2050051	2050050	2050054
IBS-Specialreiniger RF	2050129	2050056	2050059	2050263	IBS-Specialreiniger 100 Plus	2050134	2050053	2050052	2050461
IBS-Specialreiniger Purgasol	2050085	2050062	2050057	2050102	IBS-Specialreiniger Securool	2050132	2050068	2050067	2050460

Accessoires / onderdelen voor IBS onderdelenreinigingsmachines

Artikel-Nr.	Produktbeschrijving	M	MD	M-500	F	F2	F2-D	G-50-I	G-50-W	K	KD	KP	BK-50	L	A	W-100	W-250
2120022	IBS-Opvangbak WM	•	•	•										•			
2120023	IBS-Opvangbak WK									•	•	•					
2120024	IBS-Opvangbak WK-50												•				
2120021	IBS-Opvangbak WF					•	•	•	•								
2222063	IBS-Accessoires K-50									•	•	•					
2222067	IBS-Korfsysteem, type L													•			
2222008	IBS-Reinigingskwast – fijn haar 0,3 mm, haren Ø/l: 35/50 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
2222009	IBS-Reinigingskwast – stevig haar 0,5 mm, haren Ø/l: 35/50 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
2222010	IBS-Reinigingskwast, breed – stevig haar 0,5 mm, haren Ø/l: 50/50 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
2222011	IBS-Reinigingskwast, lang – stevig haar 0,5 mm, haren Ø/l: 35/80 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
2222050	IBS-Reinigingskwast, breed – natuurlijk haar, haren Ø/l: 50/50 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
2222002	IBS-Reinigingskwast, standaard – natuurlijk haar, haren Ø/l: 35/50 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
2222003	IBS-Reinigingskwast, klein – fijn haar 0,3 mm, haren Ø/l: 20/50 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
2222091	IBS-Reinigingskwast, klein – stevig haar 0,5 mm, haren Ø/l: 35/50 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
2222093	IBS-Veiligheidshandschoenen – set van 5 paar, maat L	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
2050073	IBS-Veiligheidshandschoenen – set van 5 paar, maat XL	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
2050081	IBS-Veiligheidshandschoenen – set van 5 paar, maat XXL	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
2120013	IBS-Afzuiginstallatie Typ MA	•		•													
2120017	IBS-Afzuiginstallatie Typ KA									•							
2120029	IBS-Afzuiginstallatie Typ LA													•			
2222056	Speciale IBS-Pomp, voor Type M, MD, met voetschakelaar	•	•	•													
2222040	Speciale IBS-Pomp, voor type F, F2					•											
2222057	Speciale IBS-Pomp, voor type K, KP, met voetschakelaar									•	•	•					
2222048	Speciale IBS-Pomp, voor type A																
2222080	Speciale IBS-Pomp, voor type BK-50, met voetschakelaar												•				
2222089	Speciale IBS-Pomp, voor type G-50, met voetschakelaar							•	•								
2222082	Speciale IBS-Pomp, voor type L, met voetschakelaar													•			
2222097	Speciale IBS-Pomp, voor type W-100, W-250, met voetschakelaar															•	•
2222066	Spatbeschermingsplaat voor type M, M-500	•		•													
2222005	Spatbeschermingsplaat voor type F2					•											
2221000	IBS-Rooster (geperforeerd plaatstaal) voor type M, MD	•	•	•													
2222017	IBS-Rooster (geperforeerd plaatstaal) voor type K, KP									•	•	•					
2222018	IBS-Rooster (geperforeerd plaatstaal) voor type F				•												
2222021	IBS-Rooster (geperforeerd plaatstaal) voor type F2					•	•										
2222019	IBS-Rooster (geperforeerd plaatstaal) voor type BK-50								•				•				
2222060	IBS-Rooster (lamellen) voor type M, MD	•	•	•													
2222061	IBS-Rooster (lamellen) voor type K									•	•	•					
2222016	IBS-Rooster (lamellen) voor type F2					•	•	•									
2222062	IBS-Rooster (lamellen) voor type F				•												
2222020	IBS-Rooster (lamellen) voor type A														•		
2222074	IBS-Rooster (lamellen) voor type W-100															•	
2222075	IBS-Rooster (lamellen) voor type W-250																•
2222022	IBS-Voetschakelaar met kap	•	•	•				•	•	•	•	•	•	•			
2222024	IBS-Voetschakelaar zonder kap				•	•	•										
2221012	IBS-Terugstroomslang NW 20	•	•	•	•	•	•	•	•				•	•			
2222033	IBS-Terugstroomaansluiting, ¾"				•	•	•										
2222036	IBS-Aansluiting voor reservoir, 2"	•	•	•				•	•				•				
2222059	IBS-Kwastslang (prijs per 1,0 m)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
15888894	Gasveer 110 N, voor type MD		•														
10010725	Gasveer 80 N, voor type F2-D, KD						•				•						

Onderdelenreinigers op waterbasis (WAS)

IBS reinigingstechnologie, uw voordelen:

- Hoogwaardig, robuust roestvrijstalen ontwerp: duurzaam, bestendig en ongevoelig (geen kunststof!)
- Hoog laadvermogen
- Geïntegreerd dompelbad: speciaal ontwikkeld
- Langere levensduur dankzij demulgerende eigenschappen (geschikt voor olieafscijders)
- voor gebruik bij lage temperaturen (perfecte reinigingsresultaten vanaf 45 °C!)
- zonder permanente verwarming van reinigungsoplossing op waterbasis of zuurstoftoevoer (kan worden uitgeschakeld; zonder continue stroom)



Kwastwastafel met verwarming, voor IBS speciale reiniger WAS. Voor gebruik met alkalische of neutrale reinigingsmiddelen. Voor gebruik met speciale reinigingsmiddelen op waterbasis.

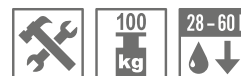


IBS-Onderdelenreiniger Type W-100 | Artikelnr.: 2120027

Verwarmbaar combinatietoestel (0–45 °C), bestaande uit kwastreiniging en dompelbad, met kleiner werkvlak voor onderdelen tot 100 kg.



- Werkoppervlak: 790 × 490 mm
- Draagvermogen: 100 kg
- Buitenmaten b × d × h: 800 × 530 × 1127 mm¹⁾ 800 × 770 × 1402 mm²⁾
- Werkhoogte: 921 mm
- Inhoud wastank: 28–max. 60 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz

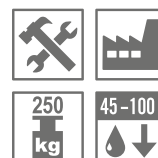


IBS-Onderdelenreiniger Type W-250 | Artikelnr.: 2120035

Verwarmbaar combinatietoestel (0–45 °C), bestaande uit kwastreiniging en dompelbad, met groot werkoppervlak voor onderdelen tot 250 kg.



- Werkoppervlak: 1135 × 660 mm
- Draagvermogen: 250 kg
- Buitenmaten b × d × h: 1145 × 670 × 1123 mm¹⁾ 1145 × 780 × 1490 mm²⁾
- Werkhoogte: 929 mm
- Inhoud wastank: 45–max. 100 l
- Aansluiting: 230 V, 50 Hz



WD-100 op waterbasis (WAS)

Onderdelenreinigungsapparaat voor handmatige (kleine) onderdelenreiniging volgens de hogedrukspuitmethode met verwarming (met IBS speciale reinigers op waterbasis WAS).



IBS-Onderdelenreiniger Type WD 100 | Artikelnr.: 2120405

Robuuste industriële uitvoering voor handmatige reiniging van kleine en middelgrote onderdelen tot 50 kg volgens de hogedrukspuitmethode.

- druk / sproeidruk: max 60 bar / 14 l/min
- Temperatur: 20–45 °C
- Werkoppervlak: 790 × 590 mm
- Draagvermogen: 50 kg
- Buitenmaten b × d × h: 1140 × 650 × 1845 mm¹⁾ 1140 × 940 × 2020 mm²⁾
- Werkhoogte: 1215 mm
- Vulhoeveelheid: 100 l
- Aansluiting: 7 kW, 400 V, 50 Hz



¹⁾ gesloten reinigungsbak 2) open reinigungsbak. De opgegeven buitenmaten zijn inclusief schakelkast en pompschacht!

Alle apparaten worden geleverd zonder reiniger en opvangbak. De IBS Speciaalreinigers en opvangbakken zijn als accessoires verkrijgbaar.

Wasautomaten voor volautomatische reiniging volgens het sproeiproces (met IBS sproeireinigers).

Verwarmbaar (0–60 °C) voor reinigers op waterbasis. Voor het snel en effectief verwijderen van olie- en vetvervuiling. Universeel inzetbaar voor het volautomatisch reinigen van kleinere onderdelen uit productie, bewerking en onderhoudsprocessen zoals bv. bouten, manchetten en kogellagers.



IBS-Wasautomaat MINI 60

Artikelnr.: 2129903

- Korf Ø: 600 mm
- Werkhoogte: 380 mm
- Draagvermogen: 100 kg
- B × d × h dicht: 945 × 830 × 1025 mm
B × d × h open: 945 × 830 × 1640 mm
- Aansluiting: 3,55 kW, 230 V, 50 Hz
- Inhoud wastank: 80 l



IBS-Wasautomaat MINI 60 U

Artikelnr.: 2129904

- Korf Ø: 600 mm
- Werkhoogte: 380 mm
- Draagvermogen: 100 kg
- B × d × h dicht: 945 × 830 × 1025 mm
B × d × h open: 945 × 830 × 1640 mm
- Aansluiting: 3,9 kW, 400 V, 50 Hz
- Inhoud wastank: 80 l



IBS-Wasautomaat MAXI 78

Artikelnr.: 2129905

- Korf Ø: 780 mm
- Werkhoogte: 500 mm
- Draagvermogen: 150 kg
- B × d × h dicht: 1130 × 1010 × 1150 mm
B × d × h open: 1130 × 1220 × 1730 mm
- Aansluiting: 4,8 kW, 400 V, 50 Hz
- Inhoud wastank: 110 l



IBS-Wasautomaat MAXI 91-2

Artikelnr.: 2129900

- Korf Ø: 910 mm
- Werkhoogte: 500 mm
- Draagvermogen: 200 kg/optoneel 300 kg
- B × d × h dicht: 1310 × 1160 × 1285 mm
B × d × h open: 1310 × 1350 × 2000 mm
- Aansluiting: 8,0 kW, 400 V, 50 Hz
- Inhoud wastank: 175 l



IBS-Wasautomaat JUMBO 115-2

Artikelnr.: 2129901

- Korf Ø: 1150 mm
- Werkhoogte: 700 mm
- Draagvermogen: 350 kg/optoneel 500 kg
- B × d × h dicht: 1570 × 1510 × 1495 mm
B × d × h open: 1570 × 1830 × 2175 mm
- Aansluiting: 13,5 kW, 400 V, 50 Hz, 32 A
- Inhoud wastank: 280 l

Speciale constructie | andere industriële uitvoeringen – op aanvraag



IBS-Wasautomaat MINI 36

Artikelnr.: 2129902

- Korf Ø: 380 mm
- Werkhoogte: 340 mm
- Draagvermogen: 70 kg
- B × d × h dicht: 780 × 610 × 945 mm
B × d × h open: 780 × 610 × 1440 mm
- Aansluiting: 2,55 kW, 230 V, 50 Hz
- Inhoud wastank: 40 l



IBS-Wasautomaat Maxi 91-1

Artikelnr.: 2129902

- Korf Ø: 910 mm
- Werkhoogte: 500 mm
- Draagvermogen: 200 kg/optoneel 300 kg
- B × d × h dicht: 1310 × 1160 × 1285 mm
B × d × h open: 1310 × 1350 × 2000 mm
- Aansluiting: 7,5 kW, 400 V, 50 Hz
- Inhoud wastank: 175 l



IBS-Wasautomaat WA 152-2

Artikelnr.: 2129902

- Korf Ø: 1293 mm
- Werkhoogte: 800 mm
- Draagvermogen: 350 kg/optoneel 500 kg
- B × d × h dicht: 1970 × 1790 × 1500 mm
B × d × h open: 1970 × 2090 × 2425 mm
- Aansluiting: 15,1 kW, 400 V, 50 Hz, 32 A
- Inhoud wastank: 340 l

IBS-Wasautomaat WA 190 | Artikelnr.: 2129902

Wasautomaat, verwarmd door middel van elektriciteit, olie of gas voor het universele gebruik met reinigingsmiddelen op waterbasis. Verwarmbaar (0–60 °C).



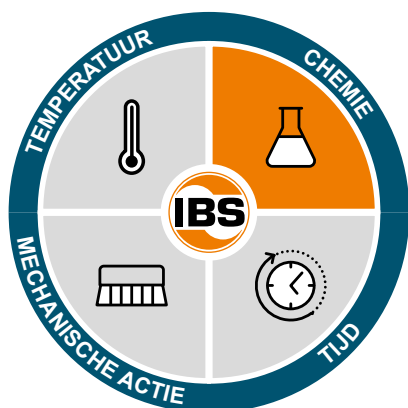
- Korf Ø: 1300 mm
- Werkhoogte: 900 mm
- Draagvermogen: 700 kg/optoneel 1500 kg
- B × d × h dicht: 2300 × 1758 × 2416 mm
B × d × h open: 2300 × 3295 × 3135 mm
- Aansluiting: 37/43 kW, 400 V, 50 Hz, 63 A
- Inhoud wastank: 420 l

- **Aftapkraan** voor gemakkelijke afvoer van het vervuilde water → bij gebruik van IBS-sprayreiniger WAS **gecertificeerd voor olieafscheider**
- Dan: **eenvoudig bijvullen!**

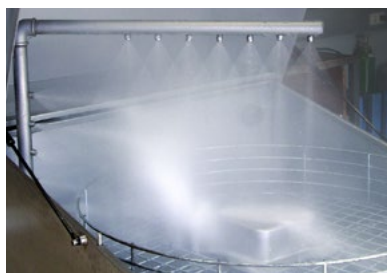


Speciale reiniger WAS (watermengbare concentraten en kant-en-klaare mengsels)

De juiste chemie maakt het verschil!



Met IBS heeft u altijd een passende oplossing voor uw reinigings- en onderhoudstoepassingen.



Eenvoudig te doseren en makkelijk in gebruik, geen poeder. Niet schadelijk voor het milieu, gebruiksvriendelijk, oppervlakte-actieve stoffen zijn makkelijk biologisch afbreekbaar (volgens OECD-criteria).



IBS-Specialreiniger WAS 10.100 (Spuitreiniger)

Krachtig ontvettingsconcentraat, alkalisch, geschikt voor een breed scala aan toepassingen. Om ernstige olie- en vetverontreinigingen te verwijderen. Ideaal voor het gebruik in wasautomaten, sproei- / dompelreinigingssystemen en onderdelenreinigers op waterbasis.

Bijzondere kenmerken:

- verwijdert moeiteloos verkooksingen, aangekoekt vuil, harsen, optimaal voor motorreparatie
- uitstekende materiaalcompatibiliteit
- effectief, kosten- & energie-efficiënt (reinigingstemperatuur vanaf 40 °C)
- dosering tot 1:50, pH-waarde 13
- inclusief corrosiebescherming en ontschuimer
- demulgerend – dus geschikt voor olieafscijders → langere levensduur, valt niet onder de VOS-richtlijn
- voldoet aan de eisen van de ÖNORM B 5104, B 5105 en B 5106 betreffende afvalwater.



IBS-Specialreiniger WAS 10.500 (Spuitreiniger)

Krachtig ontvettingsconcentraat, neutraal, geschikt voor een breed scala aan toepassingen. Ideaal voor het gebruik in wasautomaten, sproei- / dompelreinigingssystemen en onderdelenreinigers op waterbasis. Ook geschikt voor ultrasoonreiniging!

Bijzondere kenmerken:

- hoge veiligheid op het werk: geen etiketteringsplicht (ter vervanging van gevaarlijke stoffen)
- de beste reinigingsresultaten al vanaf 45 °C → energie- en kostenbesparend
- uitstekende materiaalcompatibiliteit (compatibel met aluminium; ook geschikt voor non-ferrometalen)
- dosering tot 1:50, pH-waarde 9
- inclusief corrosiebescherming en ontschuimer
- langere levensduur, want demulgerend (geschikt voor olieafscijders), valt niet onder de VOS-richtlijn
- voldoet aan de eisen van de ÖNORM B 5104, B 5105 en B 5106 betreffende afvalwater.



IBS-Specialreiniger WAS 20.100 (Ultrasoonreiniger)

Krachtig concentraat voor het verwijderen van ernstige verontreinigingen en aangekoekt vuil in het ultrasoonreinigingsapparaat (verkooksingen, black sludge, roet, grafiet etc.) of bij dompelreiniging of wassen / dwelen.

Bijzondere kenmerken:

- ideaal voor het reinigen van motoronderdelen, zuigers, cilinderkoppen, injectiesystemen, carburateurs enzovoort
- compatibel met aluminium en non-ferrometalen
- verwijdert ingebrachte verontreinigingen: verkooksingen, black sludge, roet, grafiet, pigmenten, bitumen, harsen, wassen, olie en vet
- krachtig concentraat: dosering tot 1:50, pH-waarde 13,5
- inclusief corrosiebescherming en ontschuimer
- demulgerend: geschikt voor olieafscijders, lange levensduur, valt niet onder de VOS-richtlijn
- voldoet aan de eisen van de ÖNORM B 5104, B 5105 en B 5106 betreffende afvalwater.





IBS-Specialreiniger WAS 30.100 (Hogedrukreiniger)

Zeer krachtig reinigingsconcentraat. INTENSIEVE voorsproeireiniger voor het verwijderen van olie- en vet vervuilingen op machines, apparatuur en voertuigen. Bijzonder zacht voor het materiaal met glanseffect en afstotende werking (parelend).

Bijzondere kenmerken:

- geschikt voor alle oppervlakken: kunststof, koper, aluminium, gelakte oppervlakken, dekzeilen, industriële vloeren
- ideaal voor voorreiniging dankzij de uitstekende schuimhechting voor een betere doordringing, krachtig voor olie- en vetverontreinigingen
- glanseffect en afstotende werking (parelend): voor de perfecte finish
- krachtig concentraat: dosering tot 1:30, pH-waarde 13,5
- demulgerend: geschikt voor olieafscheimers
- voldoet aan de eisen van de ÖNORM B 5104, B 5105 en B 5106 betreffende afvalwater.



IBS-Specialreiniger WAS 30.300 (Werkplaatsreiniger)

De krachtige allesreiniger! Doeltreffend reinigingsconcentraat voor de effectieve reiniging van onderdelen en oppervlakken, bv. motors. Voor de perfecte, universele reiniging van alle soorten vloeren, voertuigen en werkplaatsen!

Bijzondere kenmerken:

- verwijdert vetten, oliën, aangekoekt vuil en roetdeeltjes, remstof
- intensiefreiniger – effectief, ook bij ernstige verontreinigingen, verwijdert moeiteloos hydraulische olie en motorolie
- voorsproeireiniger (met glans en afparel effect)-krachtig, ook bij zware verontreinigingen, verwijdert moeiteloos hydraulische- en motorolie.
- zacht voor het materiaal – ook geschikt voor gevoelige oppervlakken en werkstukken (gelakte oppervlakken, koper, aluminium ...)
- dosering tot 1:30, pH-waarde 12,5
- demulgerend – dus geschikt voor olieafscheimers
- voldoet aan de eisen van de ÖNORM B 5104, B 5105 en B 5106 betreffende afvalwater.



IBS-Specialreiniger WAS 40.100 (Industriële vloeren en werkplaatsvloeren)

Krachtig concentraat voor de basis- en onderhoudsreiniging van alle industriële vloeren, hal- en werkplaatsvloeren van beton, keramiek, tegels en gecoate of verzegelde vloeren.

Bijzondere kenmerken:

- ook geschikt voor ESD vloeren / ESD beschermingszones (geen negatieve invloed op de weerstandswaarden)
- verwijdert rubberstrepen (vorklift), hardnekkige afzettingen, olie- en vetresten
- droogt streeploos op, met antislip werking
- krachtig concentraat: dosering tot 1:50, pH-waarde 13
- inclusief ontschuimer: voor gebruik in de vloereinigingsmachine, hogedrukreiniger en bij wassen / dweilen
- demulgerend: geschikt voor olieafscheimers
- voldoet aan de eisen van de ÖNORM B 5104, B 5105 en B 5106 betreffende afvalwater.



IBS-Specialreiniger WAS 50.100 (Machine- en industriereiniger)

Gebruiksklare krachtige universele reiniger-multifunctioneel voor het efficiënt reinigen van machines, gereedschappen gevoelige oppervlakken dmv sproeien en wassen. Ideaal voor finishing (bij bv. eindmontage of voor verzending). Compatibel met aluminium en non-ferro metalen! Veiligheidsreiniger zonder etiketteringsplicht ter vervanging van gevaarlijke stoffen!

Bijzondere kenmerken:

- gebruiksklare veiligheidsreiniger zonder etiketteringsplicht
- universele reiniger voor gevoelige oppervlakken, werkstukken (gelakte oppervlakken, PP, PE, PVC, etc.), machines en andere bedieningsapparatuur
- verwijdert alle soorten oliën en vetten, roet, hardnekkige afzettingen, harsen
- compatibel met aluminium en non-ferrometalen
- pH-waarde < 11.5
- langere levensduur, want demulgerend (geschikt voor olieafscheimers)
- voldoet aan de eisen van de ÖNORM B 5104, B 5105 en B 5106 betreffende afvalwater.





IBS-Specialreiner WAS 50.500

Gebruiksklare reiniger voor meerdere toepassingen in industrie en onderhoud. Zeer krachtig licht alkalisch vloeibaar reinigingsmiddel op waterbasis. Veelzijdig inzetbaar voor het reinigen van kleine en grote machines, onderdelen, gereedschappen en andere bedrijfsinrichting in vrijwel elke branche. Oppervlakte reiniger- houdt uw bedrijfsinrichting en omgeving schoon. Compatibel met aluminium en materiaalvriendelijk.

Bijzondere kenmerken:

- gebruiksklaar
- silicaatvrij
- reinigt glazen oppervlakken streeploos
- oppervlakte active stoffen gemakkelijk biologisch afbreekbaar (volgens OESO criteria)
- demulgerend- dus geschikt voor olie afscheiders
- compatibel met aluminium en non ferro metalen
- met uitstekende reinigingswerking voor het grondig reinigen van werkbanken, machines, grepen en bedieningspanelen

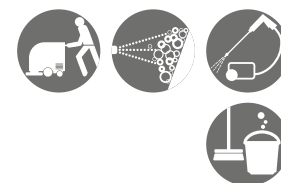


IBS-Specialreiner WAS 50.900 (Machine- en industriereiniger-concentraat)

Concentraat. Krachtige, multifunctionele reiniger – voor het effectief reinigen van machines, gereedschappen en gevoelige oppervlakken bij sproeien of wassen. Compatibel met aluminium en non-ferrometalen!

Bijzondere kenmerken:

- universele reiniger voor gevoelige oppervlakken, werkstukken (gelakte oppervlakken, PP, PE, PVC, etc.), machines en andere bedieningsapparatuur
- verwijdert alle soorten oliën en vetten, roet, hardnekkige afzettingen, harsen
- compatibel met aluminium en non-ferrometalen
- dosering tot 1:10, pH-waarde 13,2
- langere levensduur, want demulgerend (geschikt voor olieafschers)



IBS-Specialreiner WAS 60.100 (Harsverwijderaar)

Effectief, alkalisch concentraat op waterbasis. Kan uitstekend inwerken dankzij de perfecte schuimvorming → voor een moeiteloze reiniging van hardnekkige harsen, sterke verontreinigingen.

Bijzondere kenmerken:

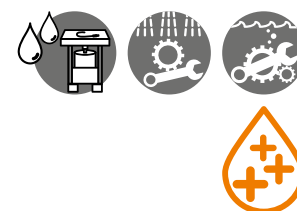
- verwijdert gemakkelijk hardnekkige harsen, bitumen, teer
- perfecte reiniging van aangekoekt, ingedroogd en ingebrand vuil, olie- en brandstofresten, andere organische resten
- zacht voor het materiaal, ideaal voor kunststof, metaal, gelakte oppervlakken enzovoort
- krachtig inwekmiddel als voorreiniging, dosering tot 1:30, pH-waarde 13
- demulgerend: geschikt voor olieafschers



Additieven voor IBS-Specialreinigers WAS

Alle additieven voor IBS-Specialreinigers zijn vloeibare concentraten op waterbasis. Ze zijn zacht voor het materiaal – geschikt voor gevoelige oppervlakken / werkstukken, gelakte oppervlakken, messing, koper, zink, nikkel, chroom, aluminium, allerhande kunststoffen).

IBS-Reinigingsversterker additief voor WAS 10.100 & WAS 10.500	5 l	2050426
IBS-Ontschiuimer additief voor WAS 10.500	5 l	2050430
IBS-Corrosiebescherming additief voor WAS 10.500	5 l	2050391



	6 × 500 ml spuitfles (1 VE)	20 l	200 l	1.000 l
IBS-Specialreiner WAS 10.100 (Spuitreiniger)	–	2050317	2050115	2050401
IBS-Specialreiner WAS 10.500 (Spuitreiniger)	–	2050212	2050072	2050089
IBS-Specialreiner WAS 20.100 (Ultrasoonreiniger)	–	2050355	2050351	2050352
IBS-Specialreiner WAS 30.100 (Hogedrukreiniger)	–	2050363	2050348	2050349
IBS-Specialreiner WAS 30.300 (Werkplaatsreiniger)	–	2050428	2050433	2050434
IBS-Specialreiner WAS 40.100 (Industriële vloeren en werkplaatsvloeren)	–	2050358	2050345	2050346
IBS-Specialreiner WAS 50.100 (Machine- en industriereiniger)	2050393	2050331	2050328	2050333
IBS-Specialreiner WAS 50.500	2050524	2050520	2050521	2050522
IBS-Specialreiner WAS 50.900 (Machine- en industriereiniger-concentraat)	–	2050384	2050386	2050387
IBS-Specialreiner WAS 60.100 (Harsverwijderaar)	–	2050457	2050427	2050436

Krachtig en effectief, zuinig in het gebruik en geschikt voor universeel gebruik, betrouwbaar, kostenefficiënt en milieuvriendelijk.

Bijzondere kenmerken:

- volledige lediging – ook ondersteboven
- verschillende toelatingsen voorhanden
- industriële spuitkop met kogelventiel en verlengde spuitmond – dus geringe verdamping tijdens het spuitproces door nauwkeurig werken, ook met handschoenen → meer spuitkoppen voor allerhande toepassingen verkrijgbaar

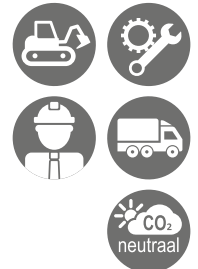


IBS-Veiligheidsreiniger Tornado

Toepassingsgebied / gebruiksmogelijkheden: Te gebruiken als ontvettings- en reinigungs-spray in de industrie en productie-omgevingen, reparatie-, onderhouds- en servicewerkplaatsen, werkplaatsen voor (land)bouwmachines, heftrucks, vrachtwagens en auto's, machine- en werktuigbouw. Zelfs moeilijk bereikbare machine- en metalen onderdelen zijn makkelijk te reinigen. Ook geschikt voor het verwijderen van plakresten. De koudreiniger in een spuitbus voor mobiel gebruik.

Bijzondere kenmerken:

- uitstekende bevochtiging dankzij lagere spuitdruk, doordringt olie, vet en aangekoekt vuil en maakt het los
- gelijkmatige residuvrije verdamping na optimale inwerktijd, minimaal verlies tijdens het spuiten, optimale bevochtiging van de verontreinigde oppervlakken
- zeer milde geur, geen metaalcorrosie
- heel zuinig in het gebruik dankzij de afvulling met koolzuur
- acetonvrij, niet gevaarlijk voor het water

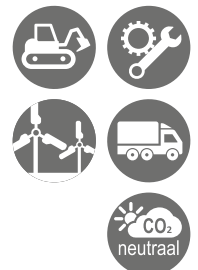


IBS-Snelontvetter Blitz

Toepassingsgebied / gebruiksmogelijkheden: Verwijdert vetten, oliën en harsen. Ideaal voor de voorbehandeling van oppervlakken voor het lakken of lijmen. Voor een grondige reiniging van moeilijk bereikbare machine- en metalen onderdelen bij industrieel onderhoud, fabricage, productie en in allerhande werkplaatsen. Ook geschikt voor het reinigen van vormen.

Bijzondere kenmerken:

- verwijdert olie, vet, harsen, silicone, lijmresten, teer, bitumen, mechanische reinigende werking door hoge spuitdruk
- bliksemsnelle en residuvrije verdamping, geen metaalcorrosie
- milde, kenmerkende geur
- heel zuinig in het gebruik dankzij de afvulling met koolzuur
- industriële spuitkop met kogelventiel en verlengde spuitmond – dus geringe verdamping tijdens het spuitproces door nauwkeurig werken, ook met handschoenen

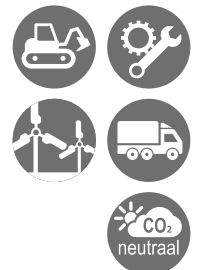


IBS-Snelontvetter Blitz-Z

Toepassingsgebied / gebruiksmogelijkheden: Verwijdert vetten, oliën en harsen. Ideaal voor de voorbehandeling van oppervlakken voor het lakken of lijmen. Voor een grondige reiniging van moeilijk bereikbare machine- en metalen onderdelen bij industrieel onderhoud, fabricage, productie en in allerhande werkplaatsen. Ook geschikt voor het reinigen van vormen.

Bijzondere kenmerken:

- verwijdert olie, vet, harsen, silicone, lijmresten, teer, bitumen, mechanische reinigende werking door hoge spuitdruk
- bliksemsnelle en residuvrije verdamping, geen metaalcorrosie
- aangename citroengeur, extra hoog reinigend vermogen door citroengehalte, met dubbel effect!
- heel zuinig in het gebruik dankzij de afvulling met koolzuur
- industriële spuitkop met kogelventiel en verlengde spuitmond, daardoor geringe verdamping tijdens het spuitproces door nauwkeurig werken, ook met handschoenen



IBS-Speciaalreiniger EL/Extra

Toepassingsgebied / gebruiksmogelijkheden: Koudreiniger in spuitbus. Ideaal voor het verwijderen van hardnekkige olie- en vetverontreinigingen bv. in de industrie (o.a. levensmiddelenindustrie – met NSF-K1 goedkeuring), in productie-omgevingen en in de fijne mechaniek en elektrotechniek. Ook geschikt voor het verwijderen van harsen en ander aangekoekt vuil. Voor universeel gebruik: voor de zachte ontvetting van oppervlakken en de reiniging van met olie en vet verontreinigde kleine onderdelen zoals o.a.: machineonderdelen, motoren, gereedschappen, metalen, kettingen, tandwielen, transportbanden. Ook geschikt voor elektrische installaties en componenten.

Bijzondere kenmerken:

- residuvrije verdamping, vrijwel reukloos (mild)
- niet corrosief, geschikt voor alle oppervlakken, acetonvrij
- bijzondere kruipeigenschappen, ook moeilijk toegankelijke plaatsen zijn makkelijk te bereiken
- universeel gebruik, niet elektrisch geleidend, geschikt voor het gebruik in elektrische werkplaatsen en voor het reinigen van stroomvoerende delen
- geen classificatie volgens de Duitse veiligheidsvoorschriften BetrSichV, geschikt voor levensmiddelen met NSF K1 registratie – goedgekeurd voor gebruik als reiniger en ontvetter voor toepassingen in de voedingsindustrie buiten productieruimtes (K1) – registratienummer: (147222)



IBS-Multifunctionele olie MultiFix

Toepassingsgebied / gebruiksmogelijkheden: Krachtige onderhoudsspray voor universeel gebruik: maakt na een korte inwerktijd vastgeroeste verbindingen los en reinigt met tijdelijke corrosiebescherming. Ideaal smeermiddel voor alle beweeglijke onderdelen.

Bijzondere kenmerken:

- hoog doordringend vermogen, MultiFix doordringt roest en maakt het los
- corrosiebescherming, roestvorming wordt door hoogwaardige speciale additieven langdurig voorkomen
- aangename vanillegeur
- korte inwerktijd, maakt vastgeroeste onderdelen en verbindingen makkelijk los, ideaal smeermiddel voor alle beweeglijke delen dankzij de goede kruipeigenschappen
- industriële spuitkop met kogelventiel en verlengde spuitmond – dus geringe verdamping tijdens het spuitproces door nauwkeurig werken, ook met handschoenen





IBS-Ketting & kabel spray VivaLub

Toepassingsgebied / gebruiksmogelijkheden: Speciaal ontwikkeld voor een duurzame binnen- en buitensmering van snel of langzaam lopende aandrijfelementen. Ideaal bij hoge belasting van bijvoorbeeld: heftruck- en transportkettingen, tandwielen en wormwielen, scharnieren, katrollen en kogellagers.

Bijzondere kenmerken:

- synthetisch smeermiddel, dus geen verharding mogelijk
- intensieve, langdurige binnen- en buitensmering van diverse aandrijfelementen zonder smeersysteem
- extreem goede hechting, met speciaal toegevoegde additieven, uitstekende kruipeigenschappen
- beschermt kettingen en kabels tegen slijtage
- temperatuurbestendig van -30 °C tot +150 °C



IBS-PTFE-Spray

Toepassingsgebied / gebruiksmogelijkheden: Effectief smeermiddel voor een duurzame smering, vermindert slijtage. De PTFE-houdende multifunctionele olie is geschikt voor het smeren van bv. kettingen, kettingwielen, open tandwielen, tandheugels, draadstangen, looprollen, draadkabels en bowdenkabels. Geschikt voor gebruik in de voedingsindustrie met NSF H1 goedkeuring. Voor veilig gebruik bij incidenteel voedselcontact. De IBS universele olie PTFE-spray voldoet aan de NSF-norm.

Bijzondere kenmerken:

- anti-adhesie effect (vuil-, stof- en waterafstotend), voorkomt corrosie, uitstekend doordringend vermogen
- geschikt voor levensmiddelen, laat een langdurige PTFE-laag achter, siliconenvrij
- vermindert wrijving en slijtage, dus langere levensduur van de werkstukken en machines
- betere mechanische stabiliteit, geschikt voor hoge glij snelheden, bestand tegen hoge druk
- synthetische smeerolie, vochtverdrijvend, temperatuurbestendig van -40 °C tot +220 °C



IBS-Kleefgel EasyFlow

Toepassingsgebied / gebruiksmogelijkheden: Speciaal ontwikkeld voor de industrie en productie-omgevingen. Kan overal worden gebruikt waar conventionele smeer- en glijmiddelen tekortschieten. Voor het gebruik bij liften, transportbanden, afdichtingen, ventielen, koppelingen, glijrails, kettingen, katrollen, kabels, deursloten en scharnieren, in de houtbewerking, papierverwerking ... Onmisbaar voor het gebruik bij zichtbare onderdelen, voor absolute netheid bij een effectieve smering en glijdende werking.

Bijzondere kenmerken:

- extreem goede kruipeigenschappen, maar druip niet, gel kan niet uitdruipen
- stof- en waterafstotend, antistatisch effect
- ideaal vervangingsmiddel voor zowel contact- en smeeroliën als universeel vet en accupoolvet, vetvrij
- met conserverende werking
- gebruikstemperaturen van -50 °C tot +210 °C



IBS-Schuimreiniger EasyClean

Toepassingsgebied / gebruiksmogelijkheden: Zeer effectief reinigingsmiddel voor veelzijdig gebruik, dat verontreinigingen snel en zacht verwijderd. Voor reiniging en onderhoud van machines, voertuigen en instrumentenpanelen.

Bijzondere kenmerken:

- verwijderd zelfs hardnekkige verontreinigingen, zoals vet- olie- en teervlekken
- reinigt moeiteloos alle metalen, glazen, chromen, rubberen en kunststof onderdelen, voor onderhoud en reiniging van alle kunststof en gelakte oppervlakken
- laat geen vuile randen achter (textiel), glas - streeploos, geur - fruitig
- niet corrosief, geschikt voor alle oppervlakken
- plexiglas blijft helder en intact! Geen doffe ruiten na reiniging.



	500 ml	50 l	200 l	1.000 l	Reinigen	Ontvetten	Onder- houd	Corrosiebe- scherming	Smeren	Smeren	NSF	CO ₂ - neutraal
IBS-Veiligheidsreiniger Tornado	2050043	2050045	2050037	2050019	✓	✓						✓
IBS-Snelontvetter Blitz	2050042				✓	✓						
IBS-Snelontvetter Blitz-Z	2050205				✓	✓						
IBS-Speciaalreiniger EL/Extra	2050149	2050105	2050061	2050101	✓	✓					K1	✓
IBS-Multifunctionele olie MultiFix	2050044	2050049	2050074	2050243	✓		✓	✓	✓			✓
IBS-Ketting & kabel spray VivaLub	2050247								✓			
IBS-PTFE-Spray	2050250								✓	✓	H1	
IBS-Kleefgel EasyFlow	2050245								✓	✓		
IBS-Schuimreiniger EasyClean	2050020				✓	✓	✓					



Vestigingen

Deze catalogus wordt u aangeboden door:

Centrale vestiging Duitsland

IBS Scherer GmbH
Gewerbegebiet
55599 Gau-Bickelheim
Tel.: +49 6701 9383 0
Fax: +49 6701 9383 33
E-Mail: info@ibs-scherer.de

Vestiging Oost

IBS Scherer GmbH
Carsdorfer-Höhe 23
04523 Pegau-Carsdorf
Tel.: +49 34296 979 0
Fax: +49 34296 979 33

Vestiging Noord

IBS Scherer GmbH
Klaus-Seckel-Straße 4
29683 Bad Fallingbostal
Tel.: +49 5163 29158 10
Fax: +49 5163 29158 18

Vestiging Zuid

IBS Scherer GmbH
Theodor-Heuss-Str. 24
89340 Leipheim
Tel.: +49 6701 9383 0
Fax: +49 6701 9383 33

Tsjechië

IBS Scherer Czech s.r.o.
Velké Přítočno 342
273 51 Velké Přítočno
Tel.: +420 313 100 610
E-Mail: info@ibs-scherer.cz

Polen

IBS Scherer Polska Sp. z o.o.
ul. Kobierzycka 19B
52-315 Wrocław
Tel.: +48 71 716 6003
E-Mail: info@ibs-scherer.pl

Spanje

IBS Scherer España S. L.
Gutenberg 3-13 3er H
E-08224 Terrassa (Barcelona)
Tel.: +34 (93) 1845467
E-Mail: info@ibs-scherer.es



Produktkatalog_112023_NL

IBS Scherer GmbH

Gewerbegebiet
D-55599 Gau-Bickelheim

Tel.: +49 6701 9383 0
Fax: +49 6701 9383 33
E-Mail: info@ibs-scherer.de
www.ibs-scherer.nl

IBS Scherer GmbH

