

IBS Scherer Czech s.r.o.



**Váš partner pro čištění dílů,  
průmyslové čištění povrchů, údržbářské výrobky,  
speciální čističe, likvidaci**

**„IBS-Systemová řešení**

pro průmyslové čištění povrchů a údržbu.

Nabízíme **optimální výrobek** pro  
jakoukoli metodu čištění v nejrůznějších odvětvích“  
Údržbářské výrobky, speciální čističe, likvidaci.

---

# Rodinný podnik s tradicí

## Více než 50 let!

Nabízíme kompletní ekologická řešení pro čištění dílů znečištěných olejem a tuky v údržbě i ve výrobě ve všech oborech. Vyrábíme na 100 % v Německu a jsme na to hrdí!

Osvědčená technologie IBS se úspěšně používá v provozech všeho druhu daleko za hranicemi Evropy.

**Od funkční technologie zařízení přes odbouratelnou čisticí chemii až po vnitropodnikovou recyklaci – řešení od IBS je vždy profesionální řešení na míru.**



## Dojmy ...

... z naší centrály v Gau-Bickelheimu:



# Mycí stůl se štětcem

## Funkce / Použití:

Jsem srdcem oběhového systému!

Bez nutnosti předčištění znečištěných dílů!

znečištěný

čistý

Samonasávací, bezúdržbové čerpadlo!

**Záruka 3 roky**

Zařízení a jeho jednotky fungují bez nutnosti použití filtrů či jakékoliv další údržby.

## Energeticky účinné čištění dílů ručním štětcem pomocí čističe za studena



Energeticky úsporné, bezúdržbové **speciální čerpadlo IBS** pracuje v ručním mycím stroji bez tlaku → spotřeba elektrické energie se blíží NULE.



**Žádná spotřeba energie 24/7** jako u mycích stolů, které používají bakterie či mikroorganismy (čisticí lázeň tam musí zůstat neustále zahřívána a tím pádem jsou takové systémy trvale vytápěny elektrickou energií!).



Použití čisticích prostředků **za studena** – čisticí prostředky na bázi rozpouštědel bez ohřevu je ideální využít v uzavřeném oběhu.



Komplexní balíček bez starostí: jako certifikovaná společnost zabývající se likvidací odpadu bereme použitý čistič zdarma zpět a recyklujeme ho až z 95% (téma udržitelnosti a ekologické rovnováhy).

Všechna zařízení na čištění dílů IBS jsou k dispozici v atypickém provedení a v barvě podle vašeho výběru!



Další verze zařízení najdete v katalogu výrobků nebo [www.ibs-scherer.cz](http://www.ibs-scherer.cz)

# Mycí stůl se štětcem

## Aplikace v přehledu:

### IBS-Čisticí technologie, vaše výhody:

- Robustní a stabilní konstrukce („Made in Germany“).
- Prášková povrchová úprava zařízení garantuje dlouhou životnost.
- Technika nevyžadující údržbu (není nutný dodatečný servis!), 3 roky záruka na čerpadlo, vysoká nosnost, ergonomická pracovní výška, snadná montáž / demontáž.



### IBS-Speciální čističe Purgasol, EL/Extra, vaše výhody:

- IBS-Speciální čističe jsou šetrné
- k materiálům s vynikajícím čisticím účinkem
- Velmi dobrá schopnost pronikání (odstraňují a rozkládají nečistoty → bez problémů odstraňují i oleje a tuky).
- Posudky o snášenlivosti s pokožkou k dispozici, dermatologická nezávadnost potvrzena.
- Bezpečnost práce a ochrana životního prostředí v jednom.



### Likvidujeme pro vás!

- bezpečná likvidace v souladu se zákonnými požadavky, IBS = certifikovaný podnik
- autorizovaný pro likvidaci odpadů
- bezplatný odvoz použité čisticí chemie zpět → kompletní servis!

**Včetně  
likvidace!**



# Kompletní řešení pro průmyslové čištění povrchů a pro údržbu!

## S IBS jste vždy na bezpečné straně.

### Certifikovaná bezpečnost výrobků:

- Značková kvalita „Made in Germany“
- Šetrná k životnímu prostředí i k pracovníkům
- bezpečné a v souladu se zákonem: naše čisticí přístroje nesou značku GS a jsou certifikovány a testovány na bezpečnost práce
- dermatologicky nezávadné

### Pro důvěryhodnou spolupráci:

- QM certifikován dle ISO: 9001:2015 a odborný podnik dle WHG
- IBS je certifikovaný podnik pro likvidaci odpadu dle § 56 odst. 2 KrWG
- Certifikace udržitelnosti u německého institutu pro udržitelnost a ekonomiku
- Svařovací provoz dle DIN EN ISO 3834-3 a AD 2000 – referenční dokument HP0

Všechna zařízení, všechny čističe:

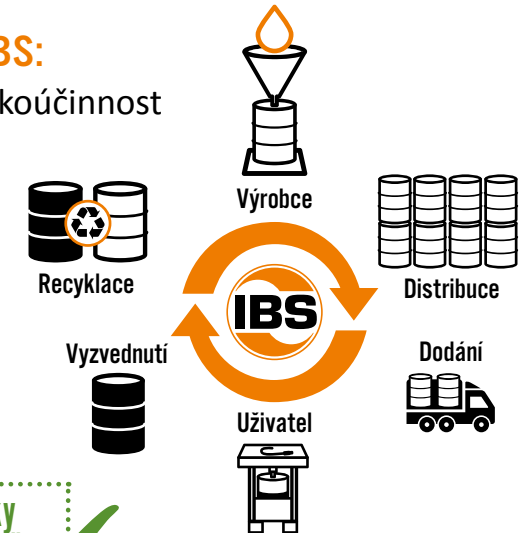


Příklady certifikátů:



## Cyklus IBS:

vysoká ekoúčinnost



S IBS máte vždy vhodné řešení pro vaše procesy čištění a údržby.

Na správné chemii vždy záleží:



## Energeticky efektivní a udržitelná řešení pro čištění dílů, průmyslové čištění povrchů a údržbu.

Optimalizujte trvale svůj energetický, environmentální a kvalitativní management pomocí IBS a modernizujte své čisticí procesy tak, aby odpovídaly současným technickým trendům. Vsaďte při úklidových a údržbářských pracích na efektivní a energeticky úsporné značkové výrobky IBS Scherer.

# Mycí stůl se štětcem s ohřevem, pro IBS-Speciální čističe WAS

Funkce / Použití:



Vysokotlaké čištění  
pomocí IBS-čističů



Naše IBS čističe pro střík jsou vyvinuty k nasazení v nízkém teplotním rozmezí a přináší skvělé výsledky již při 45-ti stupních Celsia.



# Mycí stůl se štětcem s ohřevem, pro IBS-Speciální čističe WAS

## Aplikace v přehledu:

### IBS-Čisticí technologie, vaše výhody:

- Robustní a stabilní konstrukce z nerezové oceli, vysoce kvalitní provedení.
- Vysoká nosnost.
- Integrovaná ponorná lázeň: Speciálně vyvinutý.
- Deemulgující (vhodné pro odlučovače olejů) – díky tomu delší životnost.
- Pro použití při nízkých teplotách (perfektní výsledky čištění již od 45 °C!)
- Bez nutnosti trvalého ohřevu čisticího roztoku nebo přívodu kyslíku (vše je odpojitelé, bez nepřetržitého přívodu el. proudu)

### IBS-Speciální čističe WAS 10.100, WAS 10.500 (nástríkové čističe)

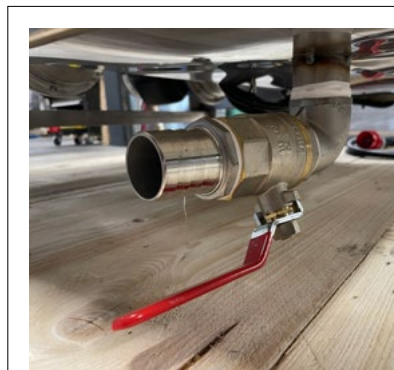
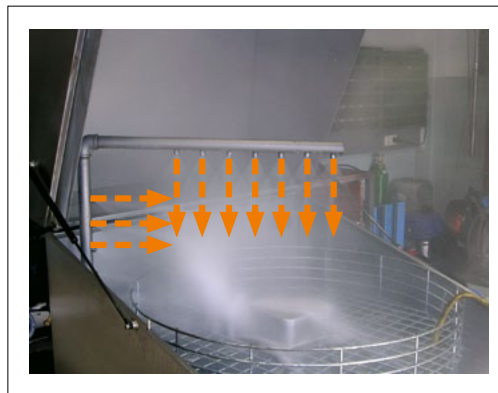
#### Speciální vlastnosti:

- Pro široké spektrum oblastí použití, vynikající snášenlivost s materiály (hliník).
- Jednoduché dávkování a manipulace s koncentrátem (žádný prášek!).
- Šetří energii a náklady – vynikající výsledky čištění již při teplotě od 45 °C.
- Šetrné k životnímu prostředí i pro uživatele, včetně ochrany proti korozi.
- demulgační – tedy vhodný pro odlučovače oleje  
→ delší životnost, testovaná šetrnost k odlučovačům
- splňuje požadavky norem ÖNORM B 5104, B 5105 a B 5106 pokud jde o odpadní vodu
- Splňují požadavky aktuálních předpisů – nepodléhají nařízení o omezování emisí těkavých organických látek a nařízení o biologických látkách. **(o nahrazování nebezpečných látek)**



# Plně automatické čištění nástřikem (s IBS-Speciálními čističi WAS)

Funkce / Použití:



- **Vypouštěcí kohoutek** pro snadné odstranění znečištěné vody  
→ při použití čisticího prostředku IBS WAS s **certifikovanou šetrností k odlučovačům**
- Poté: **jednoduché doplnění!**



# Plně automatické čištění nástřikem (s IBS-Speciálními čističi WAS)

## Aplikace v přehledu:

### IBS-Čisticí technologie, vaše výhody:

- Provedení z nerezové oceli pro plně automatické čištění malých a velkých / neskladných dílů.
- K rychlému odstraňování nečistot, jako jsou oleje a tuky.
- Plně automatický proces čištění díky rotujícímu mycímu koši a čisticím tryskám.



### IBS-Speciální čističe WAS 10.100, WAS 10.500 (nástríkové čističe)

#### vaše výhody:

- Odmašťovací koncentrát k odstraňování odolných nečistot.
- Speciálně vyvinutý pro použití v mycích automatech a nástřikových a ponorových čisticích linkách.
- demulgační – tedy vhodný pro odlučovače oleje  
→ delší životnost, testovaná šetrnost k odlučovačům
- splňuje požadavky norem ÖNORM B 5104, B 5105 a B 5106 pokud jde o odpadní vodu

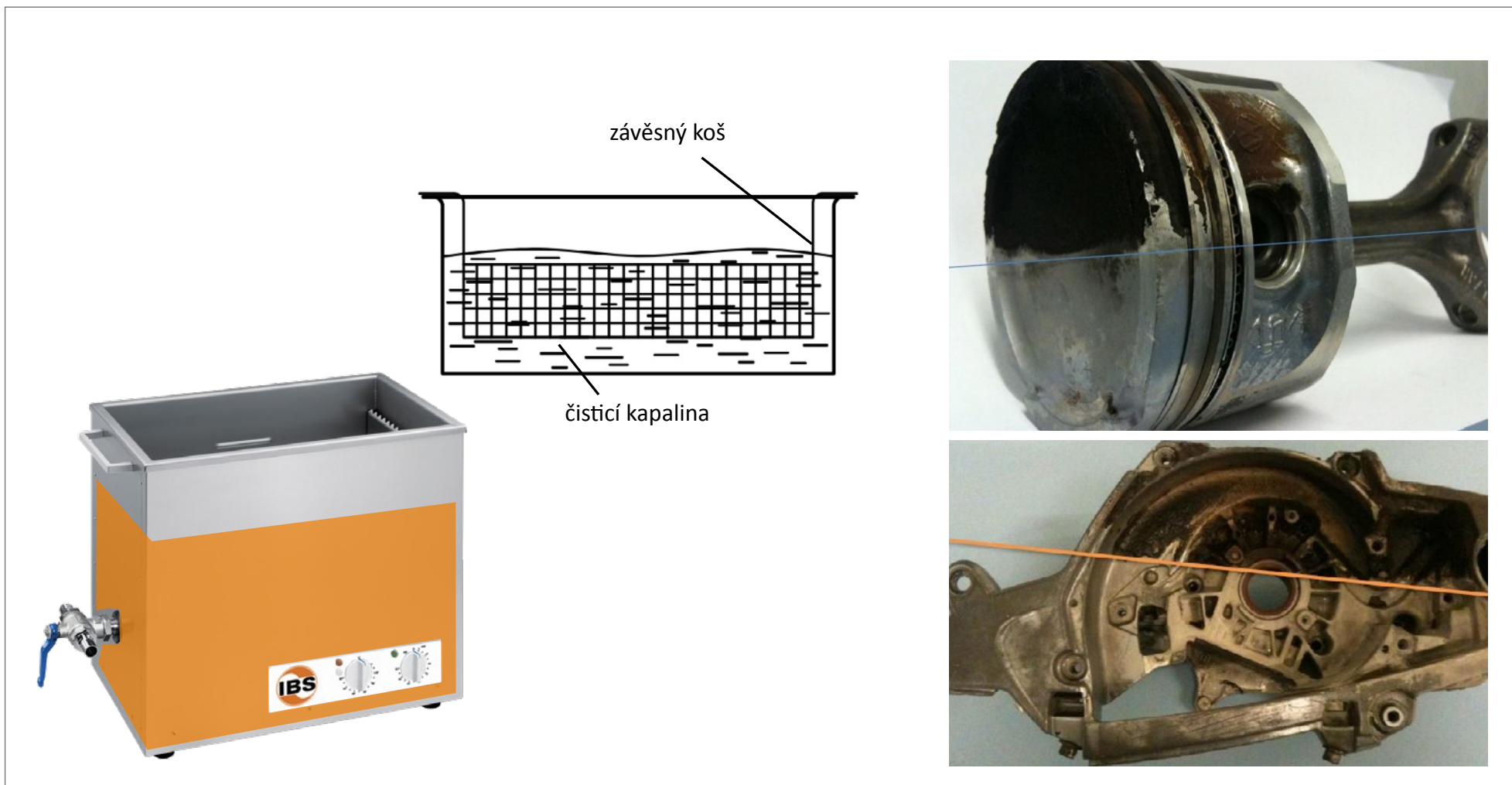
#### Speciální prvek WAS 10.500:

- Žádné označení, **bez povinného označení nebezpečných látek** (vysoká bezpečnost práce)! Neutrální (hodnota pH 9).
- Pro použití při nízkých teplotách (perfektní výsledky čištění již od 45 °C!)
- Bez nutnosti trvalého ohřevu čisticího roztoku nebo přívodu kyslíku (vše je odpojitelné, bez nepřetržitého přívodu el. proudu)



# Čištění ultrazvukem (ponorem)

Funkce / Použití:

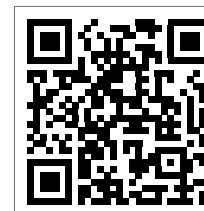


# Čištění ultrazvukem (ponorem)

## Aplikace v přehledu:

### IBS-Čisticí technologie, vaše výhody:

- Snadné čištění těžko přístupných míst.
- Odstraňuje i odolné nečistoty, jako jsou karbon a pigmenty.
- Šetrné intenzivní čištění předmětů nejrůznějšího tvaru, druhu a velikosti: zaslepené otvory, komplikované geometrie.



### Speciální vlastnosti:

#### IBS-Speciální čističe WAS 20.100 (ultrazvukový čistič)

- Ideální k čištění dílů motoru, pístů, hlav válců, vstřikovacích zařízení, karburátorů atd., kompatibilní s hliníkem a barevnými kovy.
- Odstraňuje připálené zbytky koksu, karbon, saze, grafit, pigmenty, bitumen, pryskyřice, vosky, oleje a tuky.
- demulgační – tedy vhodný pro odlučovače oleje → delší životnost, testovaná šetrnost k odlučovačům
- splňuje požadavky norem ÖNORM B 5104, B 5105 a B 5106 pokud jde o odpadní vodu

#### IBS-Speciální čističe WAS 10.500 (nástríkový čistič)

- Vysoká bezpečnost práce: **bez povinného označení nebezpečných látek**, neutrální (hodnota pH 9)
- Vynikající výsledky čištění již při teplotě od 45 °C.
- demulgační – tedy vhodný pro odlučovače oleje → delší životnost, testovaná šetrnost k odlučovačům
- splňuje požadavky norem ÖNORM B 5104, B 5105 a B 5106 pokud jde o odpadní vodu
- Pro použití při nízkých teplotách (perfektní výsledky čištění již od 45 °C!)
- Bez nutnosti trvalého ohřevu čisticího roztoku nebo přívodu kyslíku (vše je odpojitelé, bez nepřetržitého přívodu el. proudu)



# Strojní čištění

## Aplikace v přehledu:

### IBS-Speciální čističe WAS 50.100 (pro strojní a průmyslové čištění)

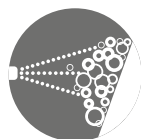
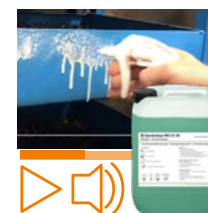
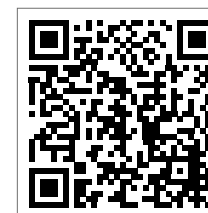
Vysoce účinný víceúčelový čistič připravený k okamžitému použití – univerzálně použitelný k účinnému čištění strojů, nářadí a choulostivých povrchů nástřikem a stíráním.

**Ideální pro dokončovací práce (např. pro konečnou montáž nebo před expedicí).**

#### Speciální vlastnosti:

- Bezpečný čisticí prostředek **bez povinného označení nebezpečných látek!**
- Připravený k okamžitému použití.
- Univerzální čistič k čištění choulostivých povrchů, obrobků, strojů a dalšího dílenského vybavení (včetně lakovaných povrchů, PP, PE, PVC atd.).
- Odstraňuje oleje a tuky všeho druhu, saze, zatvrdlé usazeniny, pryskyřice.
- Kompatibilní s hliníkem a barevnými kovy.
- Deemulgující – vhodný pro odlučovače olejů.
- demulgační – tedy vhodný pro odlučovače oleje → delší životnost, testovaná šetrnost k odlučovačům
- splňuje požadavky norem ÖNORM B 5104, B 5105 a B 5106 pokud jde o odpadní vodu

**IBS-Speciální čistič WAS 50.500** je víceúčelová, hotová směs pro průmysl a živnostenskou výrobu. Mírně alkalický, kapalný, vysoce účinný čisticí prostředek na vodné bázi. Čistí skleněné plochy beze šmouh. Mnohostranně použitelné pro efektivní čištění strojů a nástrojů napříč odvětvími. S vynikajícím čisticím účinkem pro základní čištění, např. pracovní stoly a lavice, veškeré stroje, rukojeti a ovládací panely. Prostředek na čištění povrchů, kompatibilní s hliníkem a šetrný ke všem materiálům – udržujte své provozní zařízení a okolí čisté.



Vhodný k  
přednástríku!

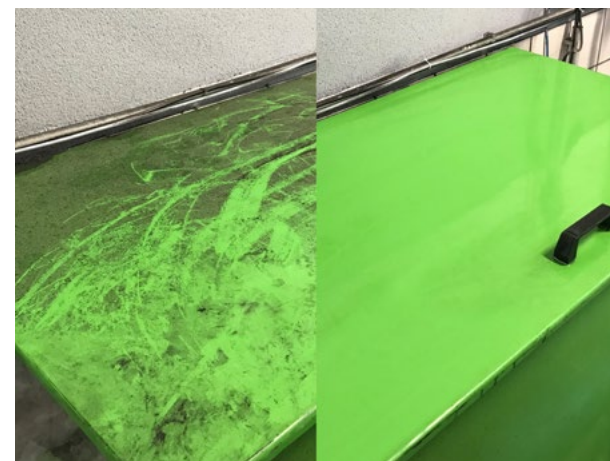


Žádné  
označování!



# Strojní čištění

Názorné fotografie:

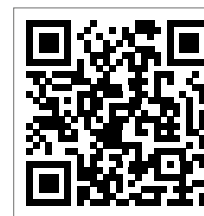


# Vysokotlaké čištění | přednástřík

## Aplikace v přehledu:

### IBS-Čisticí technologie, vaše výhody:

Vysoce účinný koncentrát k odstraňování odolných nečistot, jako jsou oleje a tuky, ze strojů, zařízení a vozidel. Velmi šetrný k materiálům, s vysokým leskem a odperlovacím efektem.



### Speciální vlastnosti:

#### IBS-Speciální čističe WAS 30.100

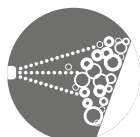
Alkalický, tekutý čisticí koncentrát na vodní bázi. Speciálně vyvinutý produkt pro použití s odlučovači olejů, velmi vhodný pro přednástřík – **pro intenzivní čištění**. Účinný a šetrný k materiálům, deemulgující. Vhodné pro použití ve všech běžných vysokotlakých čisticích zařízeních v průmyslu, např. v lapolu / mycí hale, myčce, rozprašovači. Univerzálně použitelný pro efektivní čištění povrchů ve všech průmyslových odvětvích. Demulgační – tedy vhodný pro odlučovače oleje → delší životnost, testovaná šetrnost k odlučovačům. Splňuje požadavky norem ÖNORM B 5104, B 5105 a B 5106 pokud jde o odpadní vodu. Čistí s leskem, lotos-efekt – k leštění a perfektnímu dokončení!

#### IBS-Speciální čističe WAS 30.300

Alkalický koncentrát na vodní bázi, víceúčelový čistič pro dílny všeho druhu. Čistič k přednástříku pro každodenní čištění bez znečištění životního prostředí. Účinný a šetrný k materiálu, deemulgující. Velmi vhodný k přednástříku i jako aktivní pěna. Účinný při stírání, přesvědčivý pro čištění podlah. Mnohostranně použitelný pro efektivní čištění dílů a povrchů ve všech oborech. Demulgační – tedy vhodný pro odlučovače oleje → delší životnost, testovaná šetrnost k odlučovačům. Splňuje požadavky norem ÖNORM B 5104, B 5105 a B 5106 pokud jde o odpadní vodu.



Vhodný k  
přednástříku!



# Vysokotlaké čištění | přednáštrík

**Aplikace v přehledu:** Osobní automobily / užitková vozidla / plachty / karoserie, komunální technika, užitková vozidla / stavební průmysl / zemědělský průmysl / železniční průmysl.

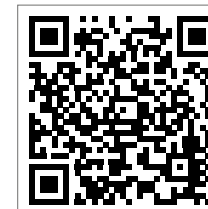
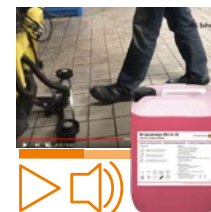


# Čištění podlah

## Aplikace v přehledu:

### IBS-Čisticí technologie, vaše výhody:

Vysoce účinný koncentrát pro důkladné čištění průmyslových, halových a dílenských podlah. Vhodný pro dlaždice, hladké podlahové povrchy a betonové, keramické a natřené podlahy. WAS 30.300: Víceúčelový čistič pro dílny všeho druhu.



### Speciální vlastnosti:

#### IBS-Speciální čistič WAS 40.100 (pro průmyslové a dílenské podlahy)

- Odstraňuje oděrky z pneumatik (vysokozdvížené vozíky), zatvrdlé usazeniny, zbytky olejů a tuků.
- Včetně odpěňovače: Pro použití v podlahových mycích strojích a vysokotlakých čističích, vhodný také pro stírání.
- Čistá podlaha beze šmouh, s protiskluzovým účinkem
- Vysoce účinný koncentrát: Dávkován až 1:50, hodnota pH 13
- Speciální čistič na podlahy s antistatickým účinkem
- demulgační – tedy vhodný pro odlučovače oleje → delší životnost, testovaná šetrnost k odlučovačům
- splňuje požadavky norem ÖNORM B 5104, B 5105 a B 5106 pokud jde o odpadní vodu

#### IBS-Speciální čističe WAS 30.300

- čištění postřikem – také velmi silný čistič pro běžné každodenní znečištění a bez znečištění životního prostředí
- tuky, oleje, zatvrdlé usazeniny a saze, brzdový prach
- intenzivní při použití – silný také při velkém znečištění
- snadno odstraňuje hydraulický a motorový olej
- demulgační – tedy vhodný pro odlučovače oleje → delší životnost, testovaná šetrnost k odlučovačům
- splňuje požadavky norem ÖNORM B 5104, B 5105 a B 5106 pokud jde o odpadní vodu



Vhodný k  
přednáštríku!



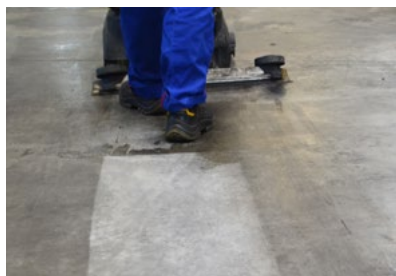
ESD-Certifikát





# Čištění podlah

Názorné fotografie:



# Odstraňování pryskyřice

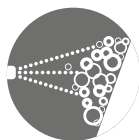
## Aplikace v přehledu:

### IBS-Speciální čistič WAS 60.100 (odstraňovač pryskyřice)

Alkalický koncentrát na vodní bázi. Efektivní a šetrný k materiálům. Vynikající účinek díky dokonalé tvorbě pěny – pro snadné odstraňování zatvrdlé pryskyřice a hrubých nečistot!

#### Speciální vlastnosti:

- Bez problémů odstraňuje zbytky pryskyřice, bitumen, dehet.
- Dokonale odstraní i zaschlé a připálené usazeniny, zbytky olejů a paliv a ostatní organické zbytky.
- Speciálně vyvinutý pro snadné odstraňování zatvrdlé pryskyřice a hrubých nečistot, efektivní s vysokým čisticím účinkem.
- Šetrný k materiálům, ideální pro plasty a lakované povrchy.
- Silný účinek při předčištění.
- Šetrný k životnímu prostředí i pro uživatele, tenzidy snadno biologicky rozložitelné (podle kritérií OECD).



Vhodný k  
přednástríku!



# Odstraňování pryskyřice

Názorné fotografie:



Pěna působí



poté se setře



a hotovo!



# Mazání | Rozpustit | Ochrana proti korozi

## Aplikace v přehledu:

### Oblasti použití / možnosti využití:

MultiFix je univerzálně použitelný vysoce účinný sprej na údržbu. Již po krátké době působení uvolňuje rzi zatuhlé spoje a čistí s dočasnou ochranou proti korozi.

Lehký syntetický olej.

Ideální mazací přípravek pro všechny pohyblivé díly.

### Technické výhody při používání:

#### IBS-Multifunkční olej MultiFix

- účinek čištění – díky jeho vysoce pronikavé schopnosti prostupuje a uvolňuje korozi
- ochrana proti tvorbě koroze – vysoce hodnotná speciální aditiva zabraňují dlouhodobě nové tvorbě koroze
- příjemná vůně vanilky
- výjimečné vlastnosti – po krátké době působení uvolňuje bez problému rzi zatuhlé spoje dílů a součástek. Díky jeho vysoce pronikavé schopnosti je MultiFix ideální pro mazání všech pohyblivých dílů
- kompletní vyprázdnění sprejů zaručeno – také při používání dnem nahoru (v obrácené poloze)
- průmyslová rozprašovací hlava s kulovým ventilem a prodlouženou tryskou – díky tomu jsou pouze nepatrné ztráty odpařením během cíleného nanášení



K dispozici jako příslušenství:

#### Adaptér stříkací hlavy Kobra

pro optimální rozstřík a flexibilitu při práci na cestách



# Mazání | Rozpustit | Ochrana proti korozi

Názorné fotografie:



# Čištění | Péče

## Aplikace v přehledu:

### Oblasti použití / možnosti využití:

Mnohostranně použitelný, vysoce účinný čisticí přípravek, který rychle a šetrně odstraní nečistoty. K čištění a péči strojů, vozidel a pilotního prostoru.

### Technické výhody při používání:

#### IBS-Pěnový čistič EasyClean

- účinek čištění – odstraňuje nejhrubší nečistoty, jako oleje, maziva a dehtové skvrny
- možnosti využití – čistí bez námahy všechny kovové, skleněné, chromované, gumové a plastové součástky. Ošetřuje a čistí veškeré plastové popř. lakované povrchy.
- zůstatky – nezanechává špinavé okraje na textilu, čištění skla beze skvrn
- velmi dobrá pěnová přilnavost – také při použití dnem nahoru (v obrácené poloze)
- zápach – s příjemnou ovocnou vůní
- nepodporuje korozi – vhodný na všechny povrchy



# Čištění | Péče

Názorné fotografie:



# Čištění | Odmaštění

## Aplikace v přehledu:

### Oblasti použití / možnosti využití:

**IBS-Rychloodmašťovač Blitz, Blitz-Z:** Uvolňuje maziva, oleje a zatvrdlé mastnoty. K čištění těžko přístupných strojů a kovových dílů v průmyslových údržbách a výrobních. Ideální pro čištění povrchů před lakováním nebo lepením.

**IBS-Bezpečný čistič Tornado:** Použitelný k odmašťování a čištění v průmyslu, výrobních podnicích, opravárenských a údržbářských dílnách. Zemědělské a stavební stroje, opravy nákladních a osobních automobilů, strojírenství a výroba náradí. Vyčistí i těžko přístupné kovové díly a strojní součástky bez problémů. Pro mobilné použití.

**IBS-Čistící kapalina EL/Extra:** Tento bezpečný čistič je ideální k odstranění nejhrubších nečistot olejů a tuků, např. v průmyslu (mimo jiné také potravinářském průmyslu – s NSF-K1-povoláním), ve výrobních podnicích stejně jako v jemné mechanice a elektro-technice.

### Technické výhody při používání:

#### IBS-Rychloodmašťovač Blitz, Blitz-Z

- účinek čištění – odstraňuje oleje, maziva, pryskyřici, silikon, zbytky lepidla, dehet, asphalt, mechanické čištění díky vysokému nástřikovému tlaku, BLESKU-rychlé odpařování, osychání – beze zbytků, zápach – jemný (charakteristický), koroze kovu – žádná, výjimečné vlastnosti – dlouhodobá použitelnost díky plnění oxidem uhličitým, kompletní vyprázdnění sprejů zaručeno – také při používání dnem nahoru (v obrácené poloze), průmyslová rozprašovací hlava s kulovým ventilem a prodlouženou tryskou – díky tomu jsou pouze nepatrné ztráty odpařením během cíleného nanášení, různá povolení k dispozici

#### IBS-Bezpečný čistič Tornado

- účinek čištění – znamenité nanášející schopnosti – díky mírnému nástřikovému tlaku pronikne pod nečistotu a uvolňuje oleje, maziva a také zatvrdlé mastnoty, odpařování – stejnoměrné odpařování po optimální době působení. Minimální ztráty při nanášení, optimální smáčení znečištěných povrchů, osychání – beze zbytků, velmi jemný zápach, žádné koroze kovu, dlouhodobá použitelnost díky plnění oxidem uhličitým, kompletní vyprázdnění sprejů zaručeno – také při používání dnem nahoru (v obrácené poloze), průmyslová rozprašovací hlava s kulovým ventilem a prodlouženou tryskou – díky tomu jsou pouze nepatrné ztráty odpařením během cíleného nanášení, bez acetonu – neohrožuje vodní zdroje, vysoká síla čištění po době působení, různá povolení k dispozici

#### IBS-Čistící kapalina EL/Extra

- vynikající účinek čištění, odpaření beze zbytků, žádná koroze kovu, bez acetonu, skoro bez zápachu (jemný), lehká dostupnost těžko přístupným místům díky výjimečně pronikavým schopnostem
- univerzálně použitelný, elektricky nevodivý, vhodný k použití v elektrických dílnách
- řádné zařazení podle nařízení bezpečnosti provozu, snášenlivý s potravinami díky NSF-K1-registraci – Schválení k využití jako čisticí kapaliny a odmašťovač pro použití v potravinářském průmyslu mimo výrobní úsek (K1) – Registrační číslo: 147222





# Čištění | Odmaštění

Názorné fotografie:



# Mazání

## Aplikace v přehledu:

### Oblasti použití / možnosti využití:

**IBS-Řetězový sprej VivaLub:** Byl vyvinut speciálně pro použití k trvalému vnějšímu a vnitřnímu mazání pomalých a rychlých pohánějících elementů. Při velkém zatížení např.: dopravníkových řetězů, ozubených kol, šnekových převodů, kloubů, válečků a kuličkových ložisek.

**IBS-Gelový sprej EasyFlow:** Byl vyvinut speciálně dle požadavků průmyslů, stejně jako výrobních podniků. Nepostradatelný pro použití na viditelných místech, kde je třeba docílit mazacích a kluzkých účinků s absolutní čistotou.

**IBS-PTFE sprej:** Obsahuje víceúčelový olej vhodný k mazání např. řetězů, řetězových kol,... NSF-H1-standardu.

### Technické výhody při používání:

#### IBS-Řetězový sprej VivaLub

- syntetická látka, která zamezuje zanesení pryskyřice, intenzivní dlouhodobé vnitřní a vnější mazání u všech pohánějících elementů bez doma – závajícího zařízení, extrémně vysoká přilnavost, díky přídavku speciálních aditiv, vynikající pronikavé a rozpínající vlastnosti, ochrana řetězů a lanek proti jakémukoli opotřebením, tepelná odolnost od  $-30^{\circ}\text{C}$  do  $+150^{\circ}\text{C}$

#### IBS-Gelový sprej EasyFlow

- extrémně pronikavý a přitom nekape, použití dnem nahoru (v obrácené poloze) možné, protože gel nestéká, antistatický proti prachu a odolný proti vodě, ideální náhrada za mazací oleje stejně jako za univerzální maziva a maziva na póly akumulátorů, suchý (nemastný), Teplotní odolnost od  $-50^{\circ}\text{C}$  bis  $+210^{\circ}\text{C}$

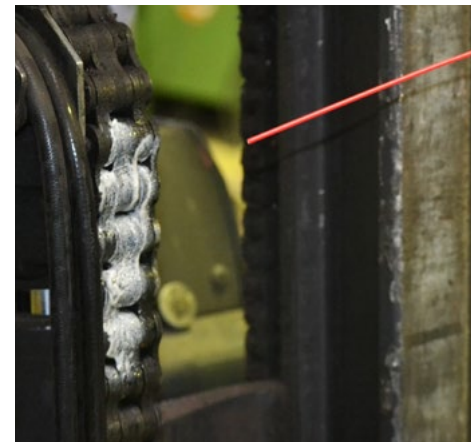
#### IBS-PTFE sprej

- vysoce účinné mazivo pro trvalé mazání, antiadhézní / antistatický účinek (odpuzuje prach, nečistotu a vodu), zabraňuje tvorbě koroze, vyjímečné vlastnosti proniknutí, snášenlivý s potravinami, zanechává dlouhotrvající PTFE-povlak, neobsahuje silikony, zlepšení vlastnosti kluznosti a opotřebením – napomáhá delší životnosti dílů a strojů, lepší mechanická stabilita, vhodný pro velkou rychlost kluznosti, velmi odolný tlaku, syntetický mazací olej, odpuzuje vlhkost, tepelná odolnost od  $-40^{\circ}\text{C}$  do  $+220^{\circ}\text{C}$ , snižuje opotřebením



# Mazání

Názorné fotografie:



## Kontaktní informace

Děkujeme za Vaši  
pozornost!

**IBS Scherer Czech s.r.o.**

Velké Přítočno 342  
273 51 Velké Přítočno

Tel.: +420 313 100 610  
E-Mail: [info@ibs-scherer.cz](mailto:info@ibs-scherer.cz)

Navštivte nás na  
internetu!

**[www.ibs-scherer.cz](http://www.ibs-scherer.cz)**



Na shledanou!

