

**HOMMEL**  
HERCULES



**HHW**  
**CHEMIE**

PLATNOST DO ODVOLÁNÍ

WWW.HOMMEL-HERCULES.CZ

## Čistič brzd

EAN: 8591100600105

### Popis

Optimální řešení pro čištění ploch. Univerzálně použitelný. Odstraňuje nečistoty a mastnoty z strojních zařízení, strojních částí, brzd, spojky, motoru a převodovky. Vysoce výkonný čistící a odmašťovací prostředek, který účinně odstraňuje látky jako zaschlá nevytvrzená lepidla, zbytky pásek, tuhá maziva, olej a nečistoty. Účinkuje hluboko na těžce přístupných místech. Čištění a odmašťování kovových částí, motorů, nástrojů, tiskových strojů, betonu nebo téměř jakéhokoli špinavého nebo mastného povrchu. Působí okamžitě a odpařuje se beze zbytku. U umělohmotných ploch proveďte před použitím test odolnosti.

### Použití

Naneste rovnoměrně na ošetřovanou plochu. Uvolněný materiál odstraňte vhodným prostředkem a řádně zlikvidujte.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Obsah látek: speciální benzín, aceton
- Balení: 600 ml dóza ve spreji, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
600 ml	1008490094	139,00	5,56

## Čistič brzd bez acetonu 600ml

EAN: 8591100600204

### Popis

Bez acetonu je optimálním řešením pro čisté povrchy. Univerzálně použitelné. Odstraňuje nečistoty a mastnoty z strojních zařízení, strojních částí, brzd, spojky, motoru a převodovky. Vysoce výkonný čistící a odmašťovací prostředek, který účinně odstraňuje látky jako zaschlá nevytvrzená lepidla, zbytky pásek, tuhá maziva, olej a nečistoty. Nedojde k agresivnímu poškození choulostivých povrchových ploch, např. u hliníku, mosazi a nerezové oceli. Odstraňuje hluboko do pórů na těžko dostupných místech, a to bez použití acetonu. Působí okamžitě a odpařuje se bez zanechání zbytků. Plastové povrchy musí být předem zkontrolovány z hlediska kompatibility. Žádné zatížení zápachem pro uživatele ani životní pro- středí, rychlé a účinné čištění. Bez obsahu acetonu

### Použití

Nanáší se rovnoměrně na ošetřovanou oblast. Shromážděte vázaný materiál vhodnými pro- středky a řádně zlikvidujte.

### Technické údaje

- Obsah látek: speciální benzín
- Balení: 600ml sprej, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
600 ml	1008490095	139,00	5,56

## Speciální čistič ve spreji

EAN: 8592000500106

### Popis

Optimální řešení pro čištění povrchů. Odstraňuje olej, maziva, ztvrdlé nečistoty, vosk, oddělovací přípravky, zbytky silikonu, mastné a špinavé zbytky ze všech kovů. Působí okamžitě a odpařuje se beze zbytku. U umělohmotných ploch proveďte před použitím test odolnosti.

### Použití

Naneste rovnoměrně na ošetřovanou plochu. Uvolněný materiál odstraňte vhodným prostředkem a řádně zlikvidujte.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Obsah látek: speciální benzín, aceton
- Barva: bezbarvý
- Balení: 500 ml sprej, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
500 ml	1008490096	<b>144,00</b>	5,78

## Montážní čistič

EAN: 8592200500104

### Popis

Vysoce účinný čistič pro údržbu, opravu a montáž strojů, automobilů, jemné mechaniky a nářadí. Odstraňuje staré a přischlé olejové a mastné zbytky, stejně tak jako zbytky brzdových kapalin a silikonu. Slouží k předčištění a základnímu čištění, odmašťuje všechny smykové plochy a díly před

### Použití

m speciálních maziv. Působí okamžitě a odpařuje se beze zbytku. U umělohmotných ploch proveďte před použitím test odolnosti.

### Použití

Naneste rovnoměrně na ošetřovanou plochu. Optimálního účinku dosáhnete aplikací spreje z krátké vzdálenosti. Papírové nebo buničínové ubrousky vám mohou při práci pomoci. Uvolněný materiál odstraňte vhodným prostředkem a řádně zlikvidujte. Používejte jen v dobře větraných místnostech nebo venku.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Obsah látek: speciální benzín, aceton
- Barva: bezbarvý
- Balení: 500ml dóza ve spreji, karton po 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
500 ml	1008490097	<b>188,00</b>	7,53

## Rallye lak černý

EAN: 8590070400104

### Popis

Je sportovní dekorativní lak pro každou karoserii a všechny díly, které je třeba zvýraznit. Bezpečně přilne k laku a chromu. Je antikorozi a stabilní vůči stárnutí. Tepelně odolný do +300°C.

### Použití

Odstraňte nečistoty a mastnotu z povrchů. Důkladně nádobou protřepejte, dokud neuslyšíte, jak se míchací koule volně pohybuje. Nastříkejte odpovídající plochu rovnoměrně a napříč ze vzdálenosti cca 25-30 cm. U silnějších vrstev postup opakujte. Po

### Použití

plechovku otočte a vyprázdněte.

### Technické údaje

- Barva: černá
- Obsah: barva ve spreji je na bázi syntetické pryskyřice a organických



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490105	185,00	7,39

## Zinko-hliníkový sprej

EAN: 8590099400109

### Popis

Používá se na vylepšení vzhledu po svaření, vrtání nebo stříhání zlomených nebo poškozených po- zinkovaných dílů ( žárové zinkování, galvanizované zinkování nebo zinkování stříkaným plame- nem) bez následného lakování. Vytváří hladký bezporézní film, který rychle schne, je schopen svařování, je vodivý, odolá teplotě do 500°C.

### Použití

Plochy očistěte od špíny a mastnoty. Dózu řádně protřepejte, kuličky se musí ve spreji volně pohybovat. Na ošetřovanou plochu rovnoměrně nastříkejte z cca 30-ti cm vzdálenosti. Pokud chcete docílit silnější vrstvy, postup opakujte. Prach schne po cca 5-ti minutách, odolný vůči otěru po cca 2 hod., přelakovat lze po cca 6-ti hod.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Barva: aluminiová
- Balení: 400ml sprej, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490108	185,00	7,41

## Zinkový sprej – speciál

EAN: 8590095400103

### Popis

Aktivní katodická ochrana barvy zinkového prachu. Používá se na tlumiče výfuků (výfukové potrubí), sací hrdla, výměníky tepla, kolena trubek, olejové chladiče a jiné součásti, na které jsou kladeny termické nároky. Oprava chyb při žárovém pozinkování, vylepšení poškozených míst po žárovém pozinkování. Používá se na vysoké ocelové stavby, ocelová vrata a zárubně, garážová vrata, ocelové fasády, svodidla, komíny a jiné ocelové konstrukce, vnější potrubní systémy, veškeré malé karosářské díly apod. Vytváří hladký bezporézní film, který rychle schne, lze jej přelakovat různými ochrannými nátěry, je schopen svařování, je vodivý, odolá teplotě do 500°C, vytváří dlouhodobou ochranu, odolá povětrnostním podmínkám.

### Použití

Plochy očistěte od špíny a mastnoty. Dózu řádně protřepejte, kuličky se musí ve spreji volně pohybovat. Na ošetřovanou plochu rovnoměrně nastříkejte z cca 30-ti cm vzdálenosti.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Barva: šedá metalíza
- Zápach: po rozpouštědlech
- Hustota 0,95 g/cm<sup>3</sup> 400 hod. podpovrchová koroze < 0,5 mm DIN 500021 a 53167 DIN 52151 GT 0 - 1 Mřížkový řez -50°C až do +300°C DIN 53151 Teplotně - odolný Benzín odolný ISO 2812-1 dáno 4mm DIN 52155 Zkouška ohybu trnem



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490107	<b>194,00</b>	7,75

## Hliníkový sprej světlý

EAN: 8590093400105

### Popis

Hliníkový sprej s chromovým leskem. Je elektricky vodivý a lze jej bodově svařovat. Ochrana proti korozi všech kovových částí. Odolá většině kyselinám a louhům. Chrání spolehlivě proti atmosférickým vlivům. Používá se na hliníkové díly, na auta, galvanizované plochy, na klimatizační, chladicí a vzduchová zařízení, na optické vylepšení zinku a zinkového poprašku.

### Použití

Plochy očistěte od špíny a mastnoty. Dózu řádně protřepejte, kuličky se musí ve spreji volně pohybovat. Na ošetřovanou plochu rovnoměrně nastříkejte z cca 30-ti cm vzdálenosti.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Barva: stříbrná
- Balení: 400ml dóza ve spreji, karton po 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490106	<b>194,00</b>	7,75

## Multi-7 sprej

EAN: 8590040400103

### Popis

Vysoce účinný sprej, vhodný do mnoha oblastí (odrezovač, čistič, protikoroziční sprej na kontakty, ochrana proti rzi, „vytěšňovač“ vody, olej se vzlínací schopností a mazací olej). Infiltruje a vytlačuje vlhkost, brání ztrátě napětí a povrchových proudů, proniká jemnými póry a kapilárami dutin, rozpouští rez, čistí špatně rozpustnou špínu, odstraňuje vrzání a skřípání, chrání kovové povrchové plochy před korozi a nabízí skvělý klouzavý efekt.

### Použití

Nastříkejte na žádané místo ze vzdálenosti cca 20-30 cm. Nechte působit. V případě nutnosti postup opakujte.

### Technické údaje

- Barva: bezbarvý
- Balení: 400ml dóza ve spreji, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490102	148,00	5,92

## Multi-Liquid sprej

EAN: 8590042400101

### Popis

Zvláště silná pečující kapalina s rychlým vytěšňováním vody, silnou vzlínavostí a optimálním čisticím účinkem. Multi-Liquid rozpouští rez (např. na šroubech, ventilech a pantech) a prodlužuje životnost mechanických výrobků. Nízký koeficient tření díky PTFE látkám. Eliminuje skřípání a vrzání na pantech, vodících, ložiscích a všech typech kloubů a spojek. Chrání a udržuje všechny nástroje, stroje a přesná mechanická zařízení (měřicí nástroje, zámky a zbraně) a udržuje je v dobrém provozním stavu.

### Použití

Před použitím plechovku protřepejte. Nastříkejte na příslušnou plochu ze vzdálenosti 20-30 cm a nechte působit. V případě potřeby proces opakujte a přebytečnou tekutinu odsajte vhodným materiálem.

### Technické údaje

Štříkávací hlava STABILE s možností 90°!

- Tryska nebo sprej: vše v jedné hlavě.
- Balení: 400ml dóza ve spreji, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490103	227,00	9,07

## Rozpuštěč rzi speciál

EAN: 8590115400106

### Popis

Slouží k čištění, mazání, demontáži a ochraně zapečených a zrezivělých dílů šroubů, čepů, článků řetězů, pák, pér, ventilů, kloubů nebo klíčů v provoznách a dílnách. Ihned chrání před vytvořením nové vrstvy rzi. Má velkou účinnost díky vysoké vzlinavosti a zajistí všem kovovým dílům vysoký stupeň ochrany.

### Použití

Nastříkejte na povrch tak, abyste jej dobře zvlhčili. Případně několikrát opakujte. Nechte působit dle těsnosti uložení nebo dle požadované hloubky vniknutí. Lehkými údery na odpovídající místa usnadníte proniknutí do materiálu. V případě nutnosti postup opakujte.

### Technické údaje

- Barva: nažloutlá
- Balení: 400ml dóza ve spreji, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490109	133,00	5,34

## Rozpuštěč rzi MOS2

EAN: 8590121400107

### Popis

Rozpouští rez na šroubech, kloubech atd. Chrání kovové díly před korozí, vytlačuje vodu, vytváří dělicí vrstvu mezi holými kovy a zabraňuje skřípání. Chrání před korozí a vytěsňuje vodu

### Použití

Nastříkejte na povrch tak, abyste jej dobře zvlhčili. Případně několikrát opakujte. Nechte působit dle těsnosti uložení nebo dle požadované hloubky vniknutí. Lehkými údery na odpovídající místa usnadníte proniknutí do materiálu. V případě nutnosti postup opakujte.

### Technické údaje

- Barva: nažloutlá
- Balení: 400ml dóza ve spreji, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490110	107,00	4,29

## Rozpouštěč rzi

EAN: 8590120400108

### Popis

Rozpouští rez na šroubech, kloubech atd. Chrání kovové díly před korozí, vytlačuje vodu, vytváří dělicí vrstvu mezi holými kovy a zabraňuje skřípání. Nabízí, díky nové kombinaci účinných látek, vysokou vzlínavost. Má velmi dobré „plazivé“

### Vlastnosti

. Neobsahuje silikon.

### Použití

Nastříkejte na povrch tak, abyste jej dobře zvlhčili. Případně několikrát opakujte. Nechte působit dle těsnosti uložení nebo dle požadované hloubky vniknutí. Lehkými údery na odpovídající místa usnadníte proniknutí do materiálu. V případě nutnosti postup opakujte.

### Technické údaje

- Barva: nažloutlá
- Rozpustnost při 20°C: částečně rozpustný ve vodě
- Balení: 400 ml dóza ve spreji, karton 15 ks



Velikost	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490112	96,00	3,83

## Olej rozpínavý

EAN: 8590060400107

### Popis

Používá se jako univerzální ošetřovací olej pro všechny kovové a jemné mechanismy. Dlouhodobě promazává všechny pohyblivé díly a zmenšuje opotřebení, uvolňuje rez, vytlačuje vodu, okamžitě působí na kontakty. Obzvláště účinný na těžce přístupných místech. Chrání před korozí.

### Použití

Nastříkejte na žádané místo ze vzdálenosti cca 20-30 cm. Nechte působit. V případě nutnosti postup opakujte.

### Technické údaje

- Barva: nažloutlá
- Základ: minerální oleje a petrolejní
- Balení: 400ml dóza ve spreji, karton 15 ks



Velikost	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490104	148,00	5,92

## Řetězový olej ve spreji

EAN: 8590105400109

### Popis

Používá na nekryté převody, lana, řetězy, pohony řetězem, válcová a kuličková ložiska, stožáry, ozubená kola, atd. Je ideální pro údržbu a ochranu vysoce namáhaných řetězových pohonů, kormidlových a nosných řetězců, pružnic atd. Skvěle se hodí k promazání a konzervaci drátovodů a lanovodů. Odolný proti posypové soli, luhům a počasí a díky své extrémní vztlínivosti zajistí dlouhodobou ochranu i v nejtěsnějších mezerách. Je vysoce zátěžové mazadlo s mimořádnou přilnavostí. Snižuje opotřebení materiálu, zpomaluje korozi a tlumí hluk.

### Použití

Staré masné zbytky a nečistoty odstraňte ze svrchní vrstvy čisticím a poté dobře osušte. Na plochu nastříkejte dostatečné množství oleje a nechte „vsáknout“. V případě potřeby opakujte.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Obsažené látky: polyolefiny, minerální oleje, přírodní tuky a oleje, E.P., aditiva,
- alifatické uhlovodíky, propan-butan
- Barva: nažloutlá
- Obsah rozpouštědel: 50 - 55%
- Balení: 400ml dóza ve spreji, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490111	213,00	8,53

## Teflonový sprej

EAN: 8590210400100

### Popis

Suchý, nemastný, stálý, přilnavý, kluzký a adhezní prostředek. Lze jej použít v téměř všech průmyslových odvětvích. Všude tam, kde následnému zpracování vadí olejnaté a silikonové přípravky, používá jako dělicí materiál na umělé hmoty (elastomery, termoplasty), jako kluzný a mazací prostředek pro vedení, pravítka, ozubená kola, dopravní pásy, řetězy, rezná nářadí a mnoho dalších. Jako mazadlo i v textilním průmyslu a průmyslu jemné mechaniky.

### Použití

Naneste v tenké vrstvě asi z 30 cm vzdálenosti. Po nanesení vznikne suchý, dělicí a kluzavý film, odpuzující vodu, špínu a prach. Povrch očistěte od oleje, špíny a mastnoty.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Barva: mléčná
- Balení: 400 ml dóza ve spreji, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490116	259,00	10,36

## Silikonový sprej

EAN: 8590170400103

### Popis

Mazací, kluzný a adhezni prostředek, který ošetřuje, chrání a maže. Používá se všude tam, kde vzniká špína, olejové a mastné nečistoty. Používá se jako dělicí materiál na umělé hmoty. Gumové části nezkréhnu a jsou ošetřeny, kovové díly jsou chráněny před rzi a vlhkem. Umělé hmoty nezkréhnu a lesknou se. Zabraňuje ulpívání dílů na kluznicích (např. u balicích strojů) a těžních drahách, chrání nástroje, nářadí a stroje, impregnuje bez tuku. Má univerzální použití – chrání, snižuje vrzání a izoluje. Charakteristika -beze skvrn -čistý, nepřyskyřičný mazací film -dobrá povrchová úprava -vysoká teplotní odolnost -chrání před oxidací a korozi -dobrá elektrická odolnost -vodoodpudivá a antistatická ochrana

### Použití

Předmět lehce nastříkejte asi z 30 cm vzdálenosti. Odstraňte z povrchu mastnoty, oleje a špínu. Po použití spreje se postarejte o dostatečné vyvětrání.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Barva: bezbarvý
- Zápach: charakteristický pro rozpouštědla
- Balení: 400ml dóza ve spreji, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490115	138,00	5,53

## Mazivo na řetězy s PTFE

EAN: 8590267400108

### Popis

Vhodný na mazání všech druhů řetězů, např. motorových řetězů. Extrémně zátěžový, má vyjimečnou přilnavost, dobrou vztlávanost a hloubku vniknutí, nabízí optimální ochranu před korozi a otěrem. Je teplotně stálý a odolá vodě. Lze jej použít v rozmezí teplot: -30°C a + až 200 °C.

### Použití

Řetěz očistěte. Dózu před použitím dobře protřepejte a při použití držte kolmo. Stejně- měrně nastříkejte. Efekt se projeví po cca 20ti minutách.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Chemické složení: mazivo na bázi mazacích olejů, PTEF a organických
- rozpouštědel
- Barva: bílá
- Balení: 400ml sprej, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490117	251,00	10,02

## Bílý mazací tuk

EAN: 8590400400101

### Popis

Zajistí dlouhodobé promazání řetězů, ozubených kol, táhel, válců, ocelových lan a pružin strojů a transportních systémů. Extrémně přílnavý, odolá vodě i teplotě (až do + 200°C), snižuje korozi a opotřebení. Vytváří dlouhotrvající, nestékavý film.

### Použití

Odstraňte nečistoty z povrchu pomocí ředidla a poté dobře osušte. Skluzné plochy a formy nastříkejte v dostatečném množství. Nechte proniknout a v případě potřeby postup opakujte.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Chemické složení: mazivo na bázi mazacích olejů a organických rozpuštědel
- Barva: bílá
- Balení: 400ml sprej, karton po 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490119	202,00	8,07

## Vrtací a řezací olej

EAN: 8590248400202

### Popis

Vysoce účinný výrobek nové generace. S ohledem na vysokotlaké přísady je ideální v oblastech, kde se řeže pilou, frézuje, vrtá, soustruží a řežou závity. Optimální mazání ušlechtilé oceli, nezelezných a barevných kovů. Výrobek neobsahuje halogenové přísady a je plněn plynem, šetrným k životnímu prostředí. Vysoce přílnavý na břity a ostří. Brání rozežírání a lámání nástroje, čistí břity a ostří a neztéká. Díky vysoké řezné rychlosti pak zkracuje pracovní čas. Prodlužuje dobu použitelnosti nástroje a snižuje jeho opotřebení.

### Použití

Nezředěný nastříkejte na stroj, rozetřete štětcem nebo nechte zatéct.

### Technické údaje

- Barva: bílá
- Balení: 400ml dóza ve spreji, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008491767	187,00	7,48

## Mazací olej čistící

EAN: 8590245400205

### Popis

Je univerzálně použitelný mazací olej pro všechny obráběcí stroje, motory, měřicí nástroje, hustoměry, klouby, válcová a kluzná ložiska, kloubové závěsy apod. Je velmi vzlinavý, vytlačuje vlhkost, uvádí zadřené díly opět do chodu, chrání před korozi a prodlužuje intervaly mezi mazáními.

### Použití

Povrch očistěte. Cíleně nastříkejte a nechte působit. Opakujte dle potřeby.

### Technické údaje

- Barva: bezbarvá
- Balení: 400ml dóza ve spreji, karton 15ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008491771	259,00	10,36

## Lepidlo ve spreji Ultra 400ml

EAN: 8590351400212

### Popis

Lepidlo s obsahem rozpouštědla na bázi SBR s vysokou a okamžitou lepicí schopností; k lepení textilií, polyeterové a polyesterové pěny, profilů z mechové pěny, izolačních hmot, kůže a umělé kůže, filcu, lepenky nebo na gumu, kov (fosfátované, vypálené, natírané základovou barvou, lakované, eloxované), dřevěné a polyesterové materiály; vhodné také na PE fólie. Nevhodné pro styropor. Použití jako kontaktní lepidlo, odolné vůči vodě, benzínu, esteru a ketonu. Ideální pro velké plochy díky vějířovitému rozstříku. Teplotní odolnost: -30 až +80°C, krátkodobě do 100°C (max. 1 hodinu); použitím nastavitelného ventilu je možné plynule nastavit množství rozprašovaného lepidla na požadovanou hodnotu - nízký únik lepidla (označení L), vysoký únik lepidla (označení H). Otáčením koncovky rozprašovače vzniká vertikální nebo horizontální vějířovitý paprsek

### Technické údaje

- Barva: bezbarvý
- Bod varu / rozmezí bodu varu: -24 °C
- Balení: 400 ml sprej, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008516480	283,00	11,34

## Měděná pasta ve spreji

EAN: 8590420400105

### Popis

Používá se k promazání a oddělení vysoce namáhaných materiálů. Promazává šroubová spojení, která jsou vystavena vysokým teplotám a korózním účinkům, např. příruby, trubky, horkoparná potrubí, koncová šroubová spojení trubek výfuků atd. Tím, že omezuje zadření a zrezivění při vysokých teplotách, prodlužuje životnost zařízení. Umožňuje spolehlivou a bez- problémovou demontáž. Výborně snižuje korozi a možnost zadření. Teplotní rozmezí -40°C až + 1100°C.

### Použití

Plochy očistěte od všech nečistot a zbytků (mechanicky nebo speciálním čističem HHW ve spreji). Na ošetřované plochy a závity nastříkejte tenký film. Na celou plochu naneste stejno- měrně.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Barva: měděná



Velikost	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490120	334,00	13,36

## Měděná pasta 1000g

EAN: 8590425100017

### Popis

Používá se k promazání a oddělení vysoce namáhaných materiálů. Promazává šroubová spojení, která jsou vystavena vysokým teplotám a korózním účinkům, např. příruby, trubky, horkoparná potrubí, koncová šroubová spojení trubek výfuků atd. Tím, že omezuje zadření a zrezivění při vysokých teplotách, prodlužuje život- nost zařízení. Umožňuje spolehlivou a bezproblémovou demontáž. Výborně snižuje korozi a možnost zadření. Teplotní rozmezí -40°C až + 1100°C.

### Použití

Plochy očistěte od všech nečistot a zbytků (mechanicky nebo speciálním čističem HHW ve spreji). Na celou plochu naneste stejnoměrně

### Technické údaje

- Forma: aerosol, pasta měděné barvy
- Barva: měděná
- Balení: dóza 1kg pasta, karton 6 ks



Velikost	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
1000 g	1008516474	1 345,00	53,78

## Vysokotlaké víceúčelové mazivo 400g

EAN: 8590445400210

### Popis

Univerzální mazivo pro pomalu a rychle chodící ložiska, jako dlouhodobé mazání při normálním zatížení, teplotní rozsah od -30°C do +120°C (krátkodobě +130°C). Lithiový tuk na bázi základních minerálních olejů. Je vhodné jak pro mazání valivých a kluzných ložisek, tak jako standardní mazivo pro motorová vozidla, stavební stroje a zemědělská zařízení, a to i za vlhkých a prašných provozních podmínek. Ideální pro použití v auto průmyslu (náboje kol, kulové klouby, ložiska, vodní čerpadla), zejména v těžkém provozu; pro pomalu a rychle chodící ložiska jako dlouhodobé mazání (plnicí stroje, papírenské stroje, balicí stroje). Pro stavební a zemědělské stroje v těžkém provozu. Chrání ložiska před prachem a vlhkostí. Je dobře odolný vůči vodě a nabízí dobrou ochranu proti korozi, je odolný vůči oxidaci a je přílnavý. Teplotní zpracování Plynulé: -30 °C do 130 °C Krátkodobé: maximálně do 150 °C

### Technické údaje

- Zahušťovač: Lithium - 12 Hydrosystearate
- Barva: světle hnědá
- Stupeň hustoty: NLGI 2 ASTM D217
- Balení: 400g dóza, karton 24 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 g	1008516476	141,00	5,66

## Tuk mazací vysoce výkonný EP modrý 400g

EAN: 8590446400219

### Popis

Je s lithiovým komplexem zahuštěný mazací tuk na minerální bázi. Tento produkt obsahuje antioxidanty, látky zabraňující korozi a EP/AW doplňky. Díky lithiovému komplexu je produkt vhodný pro použití v různých teplotách, především pro

### Použití

při vysokých teplotách. Skrze komplexní - mýdlovou strukturu obsahuje vysokou mechanickou stabilitu. Tímto se prodlužují intervaly dalšího mazání vibračních strojů. Je moderní vysoce výkonný produkt, který využívá nový standard pro přesné mazání jak v průmyslovém, tak i v automobilovém oboru. Na základě vlastností produktu je první volba pro různé druhy použití za těžkých podmínek a při vysokých teplotách do 220°C.

### Vlastnosti

výborný při vysokých teplotách; velmi dobrá mechanická stabilita; vysoká nosnost; dobrá ochrana proti korozi.

### Technické údaje

- Barva: modrá
- NLGI-stupeň: 2 ASTM D217
- Teplota zkapalnění: >260 °C IP 396
- Teplotní rozsah: -30 °C do + 140 °C max. do + 220°C
- Odolnost proti vodě: 1-90 DIN 51807/1
- Balení: 400g dóza, karton 24 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 g	1008516477	255,00	10,22

## Tuk vysokotlaký trvalý s MOS2 400g

EAN: 8590448400217

### Popis

Je EP vysokotlaké mazivo obsahující MOS2 zmenšující tření, speciální pro díly, které jsou extrémně namáhané tlakem. Výrobek obsahuje složky snižující opotřebení a korozi, extrémní tlaková aditiva, antioxidanty, 3 % černého tuhého oleje. Pro zlepšení přilnavosti obsahuje rovněž nepatrné množství polymeru. Skvěle chrání před třením a opotřebením. I při nevhodném zacházení se strojem si zachová svou poddajnou strukturu. Protikorozní a protioxidační aditiva zaručují dlouhou životnost a spolehlivou odolnost proti korozi. Čištění ložisek mazacím lisem nebo automatickým mazacím zařízením. Rolovací ložiska naplnit tukem s MOS2 do poloviny, rychle, průběžně až do jedné třetiny. Velmi pomalé ložisko zcela naplnit. Nemíchat s tuky na bázi jiných olejů nebo zpevňovačů. Mazací lhůty a množství se zohledňuje podle podmínek provozu.

### Vlastnosti

–Skvělou odolnost proti tlaku –Snižuje opotřebení –Velmi dobrá přilnavost a voděodolnost –Spolehlivá ochrana proti korozi –Ochrana proti oxidaci: použití Li-12-hydroxisteranu zvyšuje ochranu proti oxidaci, oproti obvyklému použití lithiových mýdlových mazacích tuků (zvláště důležité při dlouhodobém trvalém promazání) –Zabraňuje ukládání rzi –Jemný a poddajný –Neobsahuje grafit –Dlouhodobá trvanlivost, proto delší provozní stav a snížení nákladů Oblasti

### Použití

–Pro vysoce zatížená válcová i kluzná ložiska, obzvláště při vysokém tlaku, kmitavém pohybu a zatížení –Vedení a pohyb šroubů, homokinetické klouby, kloubová křížení a usazení, posuvné dílce, vysouvací ložiska spojky, ložiska kol, pružinová a čepová ložiska –Mazání dvojitých výstředníků u cyklických převodovek –Mazání převodovek u kolejových vozidel a nákladních aut –Stavební a zemědělské stroje v ostrém režimu, chrání ložiska před prachem a vlhkostí

### Technické údaje

- Barva: šedo-černá, průhledná
- Stupeň hustoty: NLGI 2 ASTM D217
- Teplota zkapalnění: >180°C Mettler
- Teplotní rozsah: plynulé: -30°C do + 130°C, krátkodobé do: Max. 150°C
- Odolnost proti vodě: 1-90 DIN 51807/1
- Balení: 400g dóza, karton 24 ks



Velikost	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 g	1008516478	<b>311,00</b>	12,46

## Těsnící a lepicí MS Polymer 310ml bílá

EAN: 8590398310208

### Popis

MS Polymer je vysoce kvalitní neutrální jednosložkové lepidlo založené na technologii MS- Polymer®. Výrobek je neutrální, trvale elastické lepidlo s vysokou pevností, bez isokyanátu a silikonu. MS Polymer je univerzální, vodotěsné montážní a stavební lepidlo pro lepení kamene (neporézní), betonu, zrcadel, přírodního kamene, sádky, polykarbonátu, PSPU, PVC, různých plastů, keramických obkladů, smaltu, mědi, olova, zinku, hliníku, nerez Ocel, barevné systémy, dřevo atd.

### Vlastnosti

Vysoká odolnost, přetíratelný. Také pro vlhké podklady. Kompatibilní s dehtem a bitumenem. Elastická podle DIN EN 26927. Lepicí hmota podle DIN 4108-7. Odolné vůči povětrnostním vlivům a světlostálé.

### Použití

Lepené plochy musí být čisté, suché a pevné. Od -40°C do +100°C

### Technické údaje

- Barva: bílá, šedá
- Hustota g /cm<sup>3</sup>: 1,50 - 1,57
- Tvrdost Shore A: 58 +/-5
- Zavadnutí: 10 - 30 minut
- Rychlost vytvrzování: cca 1,5 - 2,5 mm za den



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
310 ml	1008491769	433,00	17,33

## Těsnící a lepicí MS Polymer 310ml šedá

EAN: 8590398310215

### Popis

MS Polymer je vysoce kvalitní neutrální jednosložkové lepidlo založené na technologii MS- Polymer®. Výrobek je neutrální, trvale elastické lepidlo s vysokou pevností, bez isokyanátu a silikonu. MS Polymer je univerzální, vodotěsné montážní a stavební lepidlo pro lepení kamene (neporézní), betonu, zrcadel, přírodního kamene, sádky, polykarbonátu, PSPU, PVC, různých plastů, keramických obkladů, smaltu, mědi, olova, zinku, hliníku, nerez Ocel, barevné systémy, dřevo atd.

### Vlastnosti

Vysoká odolnost, přetíratelný. Také pro vlhké podklady. Kompatibilní s dehtem a bitumenem. Elastická podle DIN EN 26927. Lepicí hmota podle DIN 4108-7. Odolné vůči povětrnostním vlivům a světlostálé.

### Použití

Lepené plochy musí být čisté, suché a pevné. Od -40°C do +100°C

### Technické údaje

- Barva: bílá, šedá
- Hustota g /cm<sup>3</sup>: 1,50 - 1,57
- Tvrdost Shore A: 58 +/-5
- Zavadnutí: 10 - 30 minut
- Rychlost vytvrzování: cca 1,5 - 2,5 mm za den



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
310 ml	1008491770	433,00	17,33

## Tekutý kov 24ml

EAN: 8590365024213

### Popis

Vyplňuje praskliny a díry, špatně vyvrtané díry a díry, umožňuje opravy vadných závitů, po- trubí, vodních nádrží, radiátorů, karosářských a strojních dílů a lze jej použít jako stěrku na velkoplošné opravy. Je odolný teplotám do +100°C. Lze použít pro opracování oceli, železa, odlitků, hliníku, sli- tin, keramiky, betonu, dřeva a jejich kombinací. Po vytvrzení dosahuje tekutý kov vysokých hodnot mechanické pevnosti. Odolný vůči olejům, vodě a mnoha chemikáliím. Obrobitelné (broušení, vrtání, řezání, frézování). Přetíratelný.

### Použití

Zpracovávaný povrch musí být čistý a drsný. Při vytlačování míchadlem promíchávají, jinak hmotu rovnoměrně promíchejte a naneste na povrch. Spojte a zarovnejte díly.

### Technické údaje

- Ingredience: epoxidová pryskyřice, plněná
- Barva: černá a bílá
- Směsná viskozita: 9200 mPas
- Hustota směsi: 3 - 5 min
- Doba zpracovatelnosti: 25 - 40 min
- Vytvrdnutí (20°C): 12 - 16 hodin
- Rozsah teplot: -40°C až +100°C
- Balení: 24ml 1 ks, karton 10 ks
- 100.000 ARTIKLŮ & A PŘES 320 ZNAČEK EXKLUZIVNÍ ONLINE FUNKCE VÍCE KOŠÍKŮ NABÍDKY OBSÁHLÉ INFORMACE ROZSÁHLÉ FUNKCE B2B A



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
24 ml	1008491773	<b>198,00</b>	7,92

## Studený kov HT

EAN: 8590362114214

### Popis

Vyplňuje díry, rýhy, otvory atd. Lepí kov, dřevo, beton, sklolaminát a keramiku. Drží i na vlhkém podkladu. Je odolný vůči oleji, benzínu, vodě a mnoha chemikáliím. Vznikne pevná, odolná, kovová hmota, kterou lze vrtat, závitovat, opracovávat a samozřejmě lakovat.

### Použití

Zpracovávaný povrch musí být čistý a drsný. Asi 1 minutu hněte, dokud nedosáhnete rovno- měrného zbarvení. Hotový tmel naneste do 2-3 minut, zatlačte dovnitř povrchu. Odstraňte přebytečný materiál. Vytvrdne do 10 minut. Po 60 minutách, lze opravený díl znovu použít. Plná tvrdost je po 24 hodinách. Při aplikaci nebo opravě povrchů, které jsou ještě vlhké, mokré nebo ponořené, přitlačte, dokud nezačne Studený kov lepit. Pro hladký povrch uhladte na mokro. Po dokončení ihned ruce omyjte mýdlem a vodou.

### Technické údaje

- Tvar: Pevný
- Barva: šedá / černá
- Teplotní odolnost: do +300°C
- Konečné vytvrzení: 60 minut
- Tvrdost Shore D: 75-90 ASTM D-2240
- Procento pevných látek: 100 %
- Balení: 114 g tyčinka, karton 12 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
114 g	1008516473	<b>411,00</b>	16,46

## Odstraňovač těsnění a lepidel 400ml

EAN: 8590186400210

### Popis

Bez obsahu dichlormetanu. Na bázi organických rozpouštědel a zahušťovadel, bez obsahu freonů a aromat.

### Vlastnosti

Odstraňovač těsnění a lepidel je odolná, tixotropní směs účinných látek, obzvláště silný efekt rozpouštědla zjednodušuje použití i na svislých plochách. Oblast

### Použití

hlavně v průmyslu, v dílnách a všude tam, kde je třeba rychle a šetrně odstranit přilepené zbytky jako např. vrstvy laku, barvy, lepidla, tmel a zbytky umělé omítky. Vhodné na všechny běžné povrchy jako kov, kámen, dřevo, sklo, atd.

### Technické údaje

- Barva: bezbarvý
- Balení: 400 ml sprej, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008516475	<b>243,00</b>	9,73

## Jištění šroubů – středně pevné 50g

EAN: 8592430501216

### Použití

K zajištění šroubů a hydraulických spojení, při vibracích a nárazech. Univerzálně použitelný. Běžně demontovatelný. Konečná pevnost po cca 12 hodinách.

### Technické údaje

- Pro závitové spoje do: M 36
- Viskozita při 25 °C: 2 000–7 000 mPa·s
- Moment lomu: 17–22 Nm
- Barva: modrá · Teplotní odolnost: -55 až 150 °C



Velikost	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
50 g	1008490098	389,00	15,58

## Jištění šroubů – velmi pevné 50g

EAN: 8592620501200

### Použití

K zajištění šroubů. Vysoce viskózní. Těžko demontovatelný. Konečná pevnost po cca 12 hodinách.

### Technické údaje

- Pro závitové spoje do: M 36
- Viskozita při 25 °C: 1 500–6 500 mPa·s
- Moment lomu: 20–25 Nm
- Barva: červená · Teplotní odolnost: -55 až 150 °C



Velikost	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
50 g	1008490100	389,00	15,58

## Těsnění ložiska a závitu – vysoká pevnost 50g

EAN: 8596200501215

### Použití

K lepení hřídelí, ložisek a pouzder, ozubených kol, kolíků atd. Těžko demontovatelný, teplotně odolný. Konečná pevnost po cca 12 hodinách.

### Technické údaje

- Pro spáry do: 0,05–0,3 mm
- Viskozita při 25 °C: 2 500–4 000 mPa·s
- Moment lomu: 28–36 Nm
- Barva: zelená · Teplotní odolnost: -55 až 200 °C



Velikost	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
50 g	1008490099	<b>389,00</b>	15,58

## Sekundové lepidlo 610 – kyanoakrylát 20g

EAN: 8590610020212

### Použití

Univerzální vteřinové lepidlo na kov, gumu a umělou hmotu. Karton = 25 ks.

### Technické údaje

- Báze: kyanoakrylát (ethyl)
- Viskozita: 80–120 mPa·s



Velikost	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
20 g	1008491772	<b>108,00</b>	4,32

## Cockpit sprej 400ml

EAN: 8597150400214

### Popis

Je ideální k čištění umělohmotných povrchů, chrání veškeré plastové, gumové, koženkové a pryžové díly. Dává vybledlým a drsným umělohmotným plochám nový, hedvábný lesk. Působí antistaticky, odpuzuje prach. Odstraňuje vrzání a skřípání. Zabraňuje zamrznutí gu- mového těsnění u dveří atd.

### Použití

Stejněměrně nastříkat na čistou plochu ze vzdálenosti cca 30 cm a čistým hadrem, papírovou utěrkou rozetřít.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Barva: bezbarvý
- Vůně: pomerančová
- Balení: 400 ml sprej, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008516479	176,00	7,05

## Sprej na kontakty

EAN: 8590028400101

### Popis

Mnohostranně použitelný. Odstraňuje plíživé proudy, ztrátu napětí, chrání kontakty, jističe, ka- belová spojení atd. před oxidací nebo poškození sírou, ulehčuje plynulý tok proudu, houstne, a proto nesmí být použit na vinutí a podobná spojení. Odvádí a vytlačuje vodu. Chrání trvale před vlhkostí, zabraňuje vzniku bludných proudů. Zabraňuje oxidaci kontaktů a chrání před korozi.

### Použití

Dózu silně protřepejte. Na znečištěná a konzervovaná místa jako jsou zásuvky, kabely, víčka rozdělovačů nastříkejte a nechte působit. Přebytečný materiál odstraňte hadrem. Při silném znečištění eventuálně opakujte.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Barva: bezbarvý
- Balení: 400ml sprej, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490101	205,00	8,22

## Konvertor rzi epoxy 400ml

EAN: 8590126400201

### Popis

Sprej s aktivovanou akrylovou pryskyřicí prémiové kvality s trvalou konverzí rzi. Výhody: Optimální a dlouhodobé zastavení rzi s dvojitým účinkem, odolné proti oleji a teplu, povětrnostním vlivům a vlhkosti, odolné proti mořské vodě, Ochranné těsnění pro všechny kovové povrchy, žáruvzdorné do 300°C.

### Použití

Nejprve se rez přemění chemicky aktivními pigmenty. Kovový povrch mírně ztmavne, tj. rez je zcela „ukončena“ (eliminována). Akrylový vrchní nátěr pak obalí upravený kovový povrch a po cca 14 hodinách vytvoří zcela vytvrzený povrch. Na železe (oceli) se vytvořila trvalá ochranná vrstva s vodou nerozpustnou akrylovou pryskyřicí. To také chrání poškozená místa. Navíc je zabráněno budoucí oxidaci. Aplikace: Před použitím nádobu 3 minuty dobře protřepejte. Nejlepší teplota zpracování +15 – +25°C. Vzdálenost stříkání 30 cm. Ze železných a ocelových konstrukcí odstraňte rez, okuje a uvolněné vrstvy nátěru, odstraňte z povrchu olej a mastnotu. Lze nastříkat na rezavý film. Při jednorázové aplikaci nestříkejte příliš tence. V případě silné rzi a zvláštních požadavků naneste v případě potřeby několik vrstev napříč.

### Technické údaje

- Barva: žlutá
- Balení: 400ml dóza ve spreji, karton 15 ks



Velikost	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008491768	325,00	13,02

## Čistící pěna na skla

EAN: 8594100500208

### Popis

Čistí skleněné, kovové a plastové díly rychle a důkladně. Pěna na čištění má aktivní pěnové složky a je ideální pro rychlé čištění skleněných povrchů, jako jsou okenní tabule, autoskla atd. Je ideálním čističem pro nenáročné použití v průmyslu, obchodu, gastronomii, kuchyních jídelen, automobilů, nákladní automobily, karavany, motocykly, skútry, kolo, dům a hobby a všechny ostatní tvrdé povrchy kompatibilní s vodou.

### Použití

Před použitím plechovku protřepejte. Nastříkejte z malé vzdálenosti (cca 30 cm), nechte krátce působit a setřete/smyjte čistým suchým hadříkem. U odolných nečistot postup opakujte. Zkontrolujte kompatibilitu na skrytých místech. Nenechávejte zaschnout na skleněném povrchu.

### Technické údaje

- Barva: bezbarvá
- Balení: 500ml dóza ve spreji, karton 15 ks



Velikost	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
500 ml	1008491766	180,00	7,22

## Silikon pro vysoké teploty SD černý 200ml

EAN: 8590300200214

### Popis

Díky vynikajícím technickým vlastnostem je možné utěsnit převodovky na motorech, ozubená kola, chladicí systémy, příruby, vodní čerpadla, olejové vany, víka ventilů, chladicí systémy, kamna, klimatizace, spalínové boxy, sušící skříně, kachlová kamna a mnoha dalších vysoce namáhaných dílů. Pro vysokou teplotní odolnost a vynikající životnost je možné vyrábět těsnění levně a trvale. Je stabilní téměř proti všem kapalinám. Teplotně odolný do 185°C (krátce do +300°C).

### Použití

Části, které mají být utěsněny, musí být čisté, zbavené mastnoty a suché. Trvalé těsnění: naneste těsnicí housenku a nechte vytvrdnout. Vznikne trvalá těsnicí plocha. Díly lze znovu demontovat bez poškození a znovu sestavit. Mokrý těsnění: Naneste těsnicí housenku a okamžitě sestavte díly.

### Technické údaje

Teplotně odolný do 185°C (krátce do +300°C). Není vhodný na PP, PE, teflon.

- Balení: 200ml dóza ve spreji, karton 12 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
200 ml	1008516472	<b>458,00</b>	18,33

## Sprej svařovací bez dichlormethan

EAN: 8590231400103

### Popis

Udržuje v čistotě a čistí jak svařovací trysky, tak i svařované díly, aniž by narušil svár. Ochranný film zabráňuje ulpění rozstříkovaných částic při svařování, rozstříkované kapky zůstávají volně ležet na povrchu a lehce se setrou. Povrch svařovaných dílů je chráněn až do dokončení prací. Doporučuje se čištění obrobků před kalením, galvanizací, eloxováním, lakováním, zinkováním v ohni atd. Oblasti

### Použití

-nachází podstatné využití v elektrickém a plynovém svařování. -tento bezsilikonový sprej zabráňuje připékání svařovacích perel na hlavicích hořáků, obrobcích a robotech -poskytuje bezstykovou ochranu při svařování -prodlužuje životnost plynových a kontaktních trysek -rychlá výměna a čištění trysek -vysoká účinnost při malé spotřebě

### Použití

Před použitím dózu důkladně protřepejte. Ošetřované plochy důkladně očistěte. Naneste z cca 20 – 25 cm ochrannou krycí vrstvu. Pro ochranu povrchu obrobku nastříkejte cca 10 cm okolo sváru.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Barva: bezbarvý
- Balení: 400ml dóza ve spreji, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490118	<b>107,00</b>	4,29

## Sprej na vyhledávání netěsností

EAN: 8590130400105

### Popis

Uspadňuje vyhledávání netěsností v tlakových armaturách, přírubových spojích, trubkách a svarech. Prostředek pro testování těsnosti vzduchových brzd, regulátorů tlaku, tlakových nádob, hadic a potrubí vedoucích plyn a vzduch, systémů s hořlavými plyny, klimatizačních a chladicích systémů, svařovaných a pájených spojů, armatur, kompresorů, Bunsenových a topných hořáků, studené zplyňovače, uzavírací ventily, ocelové příruby na technické plyny – včetně hořlavých plynů, ocelové příruby na kyslík, svářečky autogenů, potápěčské vybavení, hasicí přístroje, nafukovací čluny atd. Netvoří žádné nebezpečné sloučeniny s plyny oxid uhličitý (CO<sub>2</sub>), propan, butan, acetylen, stlačený vzduch, městský a zemní plyn, dusík, oxidy dusíku (N<sub>2</sub>O) a fluorované uhlovodíky. Je nehořlavý, netoxický, šetrný k pokožce, antikorozi a šetrný k životnímu prostředí. Rozsah použití: 0°C až +50°C. Nebezpečí: Detektor úniku se nesmí používat k testování vedení přenášejících kyslík.

### Použití

Před použitím plechovku silně protřepejte. Nastříkejte na tlakové systémy ze vzdálenosti cca 30 až 50 cm, jinak nejprve natlakujte plynem nebo vzduchem. Zkontrolujte všechny spoje včetně pájených spojů a svarů. Netěsnosti jsou okamžitě indikovány tvorbou pěnových bublin. V případě velmi malých úniků chvíli pozorujte. Nádobku držte vždy svisle, nikdy nestříkejte vodorovně nebo ještě více dolů (ztráta hnacího plynu). Krátce po kontrole plastové vedení pečlivě očistěte čistou vodou.

### Technické údaje

- Balení: 400ml dóza ve spreji, karton po 12 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490113	<b>117,00</b>	4,68

## Adhezni prostředek na formy

EAN: 8590144400108

### Popis

Kluzký dělicí prostředek bez obsahu silikonu. Zabraňuje přilnutí částic z umělé hmoty na formách, nástrojích a povrchových plochách. Neobsahuje pryskyřice ani kyseliny, je vzlínavý a vypuzuje vodu. Je bez chuti a zápachu, fyziologicky nezávadný a nejedovatý. Splňuje kvocient čistoty německé farmakopéy (DAB 9). Nabízí ochranu před korozi, je velmi účinný při minusových teplotách, je odolný proti tlaku, zajišťuje dlouhodobé promazání a snese velkou zátěž. Neobsahuje silikony, grafit, MOS<sub>2</sub>, PCB, síru, nitrid, chlór, kadmium ani olovo. Je teplotně stálý v rozmezí od 25°C do +150°C.

### Použití

Odstraňte nečistoty z povrchu pomocí ředidla a poté dobře osušte. Skluzné plochy a formy nastříkejte v dostatečném množství. Nechte proniknout a v případě potřeby postup opakujte.

### Technické údaje

- Forma: aerosol
- Barva: transparentní
- Obsažené látky: přísady na bázi naftetických olejů
- Balení: 400ml sprej, karton 15 ks



Velikost	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
400 ml	1008490114	<b>144,00</b>	5,75

**MULTIFUNKČNÍ  
VÝDEJNÍ  
AUTOMATY**



ČESKÁ REPUBLIKA/SLOVENSKO  
HOMMEL HERCULES WERKZEUGHANDEL CZ/SK S.R.O.  
Novodvorská 803/82 | 142 00 Praha 4 | E-mail: [hommel@hommel-hercules.cz](mailto:hommel@hommel-hercules.cz) | [www.hommel-hercules.cz](http://www.hommel-hercules.cz)

U objednávky v celkové hodnotě nad 3 500 Kč / 140 EUR je doprava zdarma po České a Slovenské republice. Vyloučeny jsou těžké, objemné a/nebo těžko zabalitelné výrobky. Pro objednávky pod 3 500 Kč / 140 EUR účtujeme poplatek 210 Kč / 9 EUR za dopravu. Pro všechny objednávky platí naše Všeobecné dodací a platební podmínky. Vyhrajujeme si právo na faktické a tiskové chyby. K dispozici do vyprodání zásob.

**S NÁMI VŠECHNY  
KONTROLKY SVÍTÍ  
ZELENĚ**