



MPO Distribuce s.r.o.
Jaurisova 515/4
Praha 4, 140 00
tel: +420 212 242 399
www.nejchemie.cz
www.nejchemie.sk



Povrchová úprava:

ZINC – Zinkový sprej lesklý (98% zinku)

METAL ZINC – Zinkový sprej matný (98% zinku)

GOLD ZINC – Zinkový sprej zlatý (98% zinku)

GALVEX – Ochranný sprej na bázi zinku a hliníku

STEEL – Sprej s práškem nerezové oceli 18/10

Ošetření nerezí:

INOX – Koncentrovaný detergent pro nerezové povrchy

SPK – Jemně abrazivní pěna pro čištění a leštění kovů

SWAMM – Čistící pěna ve spreji

Svařování:

SCOR – Koncentrát proti odstříkům při sváření drátem

SAF WELD L – Bezpečný čistící gel pro svary na ocelích se zrcadlovou povrchovou úpravou nebo s povrchovou úpravou se saténováním

SAF WELD F – Odstraňovač okují ze svárů surových nerezových ocelí (Gel)

WELD EXTRA – Tekutina obsahující MoS₂ proti okujím při svařování, ochrana před korozi a suchý lubrikant.

WELD CLEAN S – Separáčnická kapalina na vodní bázi ve spreji pro ekologické sváření

Čištění a odmaštění kovů

THOR 91 – Extra silný koncentrovaný odmašťovač

STEAM 100 – Univerzální koncentrovaný odmašťovač

100 USI – Koncentrovaný víceúčelový čistič a odmašťovač

Odkujovač (odrezovač):

DECAVIL F – Super silný koncentrovaný odkujovač odstraňující vodní kámen, cementy a rez

RUGINOX – Tekutý konvertor rzi

Konzervace:

AXOL GUARD DWA – Konzervační prostředek na bázi olejů s vodoodpudivým účinkem

Domácí a průmyslová chemie

Produkty pro sváření, tel. 212 242 399

Víceúčelový čistič a odmašťovač Faren 100 USI 1kg



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

155,-

100 USI je nejučinnější a profesionální odpověď na problémy čištění, pro auta, domácnosti, odpočinkové aktivity, čluny, camping, průmysl, zpracování potravin. Nahrazuje řadu produktů, protože je víceúčelový: může být použit pro mnoho čistících operací s normálním i se silným znečištěním. Nenapadá kovy, plasty ani žádné další povrchy. Zaručuje perfektní čištění bez potřeby namáhavé manuální práce.

Vysoce koncentrovaný průmyslový čistič a odmašťovač Faren THOR 91 5kg



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

1 037,-

THOR 91 je kapalný detergent výjimečné koncentrace. Jeho složení využívá všechny surovinové materiály, o nichž se aktuálně ví, že je lze kombinovat k dosažení vynikajícího účinku v čištění a odmašťování. THOR 91 lze použít v každém sektoru pro všechny operace spojené s odmašťováním. Je užitečný v extrémních situacích, ve kterých ostatní detergenty přes svoji vynikající kvalitu nemohou dosáhnout požadovaného výsledku. Je rovněž úspěšný v odstraňování filmů téru a asfaltu.

Víceúčelový čistící a odmašťovací prostředek Faren STEAM 100 5kg



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

1 037,-

STEAM 100 je mnohoúčelový čistící produkt, který lze použít pro všechny druhy aplikací jednoduše změnou koncentrace. STEAM 100 je ideální pro úklid, čištění, údržbu a opravy ve všech možných sektorech. Univerzální koncentrovaný odmašťovač STEAM 100 je zcela bezpečný pro jakékoliv materiály a libovolné použití při doporučených koncentracích: neovlivňuje lakované, natřené nebo smaltované povrchy, slitiny lehkých kovů ani plasty a to ani ty nejcitlivější, jako jsou plexisklo, polykarbonáty apod. Je zcela bezpečný pro pracovní obsluhu a nechtěný kontakt produktu s pokožkou nevyvolá žádné zvláštní podráždění nebo alergickou reakci.

Koncentrát proti odstříkům při sváření drátem Faren SCOR 5kg



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

1 103,-

SCOR je kapalný prostředek zabraňující ulpívání horkých odstříků. Je koncentrovaný s neutrálním pH a vytvořen tak, aby zabránil ulpívání úkapů při sváření drátem na svařovaných částech. SCOR lze použít jak na svařovacím drátu, tak na svařovaných površích a v obou případech má vynikající anti-adhesivní účinek. Je to ideální produkt pro průmysl zpracování kovů se sériovou výrobou na výrobních linkách, protože silně zkracuje čas nezbytný pro odbrúšení odstříků z opracovaných povrchů.

Odokujovač a odstraňovač cementů a rzi Faren DECAVIL F 750 ml



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

142,-

Super silný koncentrovaný odokujovač odstraňující vodní kámen, cementy a rez PROČ DECAVIL F je superkoncentrovaná směs výkonných kyselin a korozních inhibitorů. V důsledku své účinnosti, koncentrace a bezpečnosti patří ke špičce v sektoru jakostních odokujovacích prostředků. DECAVIL F je ideální pro odstranění širokého rozsahu depozitů jako vodní kámen, cementy, kotelní kámen, silikáty, sanytr, rez a všechny druhy oxidačních produktů.

Sprej pro zinkování za studena Faren METAL ZINC 400ml



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

221,-

Zinkový sprej matný (98% zinku) METAL ZINC je aerosolový ochranný prostředek pro kovové povrchy obsahující mikronizovaný kovový zinkový prášek dispergovaný do speciální pryskyřice. Tento produkt je určen pro ochranu kovových dílů před korozí a oxidací či pro profesionální retušování na elektrolyticky galvanizovaných površích a předmětech.

Zinek pro retušování ve spreji Faren ZINC 400ml



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

221,-

ZINC ve spreji je především určen pro profesionální retušovací práce na galvanizovaných kovových površích a výrobcích - jinými slovy výrobků, které byly pozinkovány z využitím elektrolytického nebo žárového procesu zinkování. ZINC v tekuté formě se využívá jako alternativa ke skutečnému zinkování: je ideální pro ochranu středních a velkých povrchů nebo velmi velkých konstrukcí. Vytváří silný pružný lakovaný plášť schopný odolávat teplotám do 300 °C. Když se použije pro retušování, stává se postupem času matnější a barva povrchu je stejná jako povrchu dosaženého elektrolytickou galvanizací nebo žárovým zinkováním. Retuš splývá s okolím. Dva lehké nástřiky ZINCu zajistí vynikající ochranu proti atmosférickým činitelům, zabrání korozi a oxidaci.

Sprej pro zinkování za studena - Faren GOLD ZINC 400ml



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

247,-

GOLD ZINC je ochranný sprej pro kovové povrchy, který obsahuje mikročástice dispergovaného čistého zinkového prášku, pigmentů a mosazi vázané ve speciální pryskyřici. GOLD ZINC byl specificky navržen pro obnovení pozinkování na tropikalizovaných komponentách (upravených pro tropická prostředí) s jejich charakteristickou žlutou barvou. GOLD ZINC obsahuje kombinaci pryskyřic a kovového zinkového prášku s velmi vysokou čistotou (98%). Jde o profesionální produkt určen k ochraně kovových povrchů před rzi a oxidací a pro profesionální retušování pozinkovaných dílů. Zářivá zlatá barva vytváří silný, elastický povlak schopný odolávat teplotám až do 300 °C. Poskytuje vynikající ochranu proti atmosférickým vlivům a zabráňuje rzi a oxidaci Schne v průběhu 90 sekund a když je správným způsobem použit, nestéká ani neuvolňuje zinkový prášek. Účinná samočisticí tryska spreje dovoluje úplně využít produktu.

Ochrana kovových povrchů před rzi a oxidací Faren GALVEX 400ml



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

207,-

GALVEX je produkt skládající se z disperze zinkového a aluminiového prášku ve vázající pryskyřici. GALVEX je určen pro ochranu kovových povrchů před rzi a oxidací a je rovněž ideální k retušování pozinkovaných výrobků u nichž byla vrstva zinku narušena. GALVEX ochraňuje kovové povrchy před rzi a oxidací a je rovněž výborný jako primer (podklad) na kovových površích před jejich dalším natíráním či lakováním. Je rovněž ideální pro ošetření předtím galvanizovaných materiálů na nichž vrstva zinku byla ochuzena v důsledku výrobních procesů (řezání, broušení, probíjení). V takových případech GALVEX obnovuje ochranný kovový film. Kombinace zinkového a aluminiového prášku vytváří obzvlášť vysoký lesk, a je proto vhodný pro retušování elektrolytickou, nebo za horka. Je odolný teplotě 150 - 200 °C. GALVEX může být v případě potřeby dále natírán barvou či lakován.

Ochranný sprej s práškem nerezové oceli 18/10 Faren STEEL 400ml



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

286,-

STEEL je aerosolový ochranný prostředek pro kovové povrchy obsahující mikronizovaný prášek nerez oceli 18/10 dispergovaný do speciální pryskyřice. STEEL má výborné antikorozi vlastnosti a odolává hlavním oxidačním činidlům, jako jsou kyseliny, alkálie, solné výpary atd. Odolává teplotám až do 800°C a vytváří elastický film, který je odolný otěru jakmile v něm došlo ke kompletní polymeraci. Má jemný vzhled. Je jednoduché jej aplikovat na kovové a nekovové povrchy. Rychle schne a na dotek je suchý po 90 sekundách. STEEL představuje nejlepší možné řešení kdekoliv, kde je třeba povrch ošetřit proti korozi, oxidaci či vysokým teplotám. Je rovněž ideální pro retušování svarů na nerezových ocelích.

Olejevá ochrana s vodoodpudivým účinkem AXOL GUARD DWA 5 L



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

1 895,-

AXOL GUARD DWA je olejevá ochrana s vodoodpudivým účinkem ideální pro ochranu strojně opracovaných kusů, kovových komponent a matic, které jsou určeny ke skladování pod střechou ve skladech před jejich použitím nebo přepravou do míst jejich užití. AXOL GUARD DWA je vhodný pro ochranu ocelových matic, obrobků, kovových součástí a motorových bloků a hlav a obecně všech mechanických součástí strojů a nástrojů a to i tehdy, když jsou uloženy na nechráněných místech. Může být bezpečně aplikován i na lakované části jelikož je nenapadá. Má slámově žlutou barvu a je transparentní. Aditiva odpuzující vodu dovolují úspěšné použití na vlhkých površích, jako jsou právě obrobené kusy zvlhčené vodní emulzí, nebo povrch matrice, která byla právě očištěna a opláchnuta. Je velice ekonomický jeden litr produktu vytvoří film s tloušťkou přibližně 3 mikrony, postačující k ochraně 100m². Poskytuje zaručenou ochranu proti korozi po dobu nejméně 3 měsíců, pokud jsou chráněné výrobky uloženy pod střechou. V případě krytých temperovaných hal a skladů zaručuje ochranu proti korozi po dobu nejméně 12 měsíců. Odstranění produktu z ošetřeného povrchu není potřeba.

Detergent pro nerezové oceli INOX 750 ml Faren



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

196,-

INOX je kyselý detergent vytvořený pro čištění a ošetřování nerezových ocelí. INOX odstraňuje z povrchů nerez oceli oxidační filmy, korozní skvrny a usazeniny od vodního kamene. Má příjemnou citrónovou vůni. Je ideální pro využití ve všech sektorech od potravinářského průmyslu až po průmysl zpracování nerez ocelí. INOX je ideální pro: • nerez ocelový nábytek (dřezy, pracovní povrchy) • nerez ocelové tanky (vinařství, potravinářství) • katering (čištění a renovace dřezů, příborů, apod.) • pochromované povrchy (eliminace oxidačních a korozních skvrn) • kovové povrchy (odstranění oxidace a korozních skvrn)

Konvertor koroze RUGINOX 250 ml Faren



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

248,-

RUGINOX je prostředek na odstranění koroze, který korozi zastaví a pasivaci ji přemění na stabilní kov. Lze použít na: • povrchy zcela zkorodované • povrchy částečně zkorodované • povrchy částečně lakované a částečně zkorodované RUGINOX je velice ekonomický, pomocí 1 kg RUGINOXu ošetříte 10 až 20 m² povrchu, odstraní korozi a působí na povrchu jako primer (podklad) pro následné lakování či povrchovou úpravu.

Čistící gel pro sváry na surových nerezových ocelích SAF WELD F 1L



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

417,-

SAF WELD F je výrobek ve formě gelu, takže velmi dobře přilne k podkladu, a to i ve svislých polohách. Tento výrobek neodkapává a protože se pomalu odpařuje, zůstává plně účinný i pro delší dobu. Z hlediska funkčních parametrů zaručuje SAF WELD F: n Účinnost v případě svárů TIG a MIG.

Gel pro sváry na ocelích se zrcadlovou povrchovou úpravou SAF WELD L



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

614,-

Bezpečný čistící gel pro svary na ocelích se zrcadlovou povrchovou úpravou nebo s povrchovou úpravou se saténováním SAF WELD L je výrobek ve formě gelu, takže velmi dobře přilne k podkladu, a to i ve svislých polohách. Tento výrobek nekape, a protože se pomalu odpařuje, zůstává plně účinný i pro delší období. Z hlediska funkčních parametrů zaručuje SAF WELD L: Účinnost v případě svárů TIG a MIG. Bezpečnost: nemění reflektivní vlastnosti ocelových povrchů. Nevytváří na površích kovů barevné skvrny. Na opracovávaných površích nezanechává stopy a šmouhy či bílé linie. Praktická litrová láhev s bezpečnostním šroubovacím uzávěrem zabraňuje nebezpečí i při těch menších haváriích, ke kterým by mohlo docházet neobratnou manipulací, pokud by se používaly velké nádoby opatřené uzávěry, které se nešroubují, ale jen nasadí.

Abrazivní pěna pro čištění a leštění kovových povrchů SPK 400 ml



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

144,-

SPK je abrazivní pěna ve formě spreje. Má výborné lešticí a čistící vlastnosti, neutrální pH a neobsahuje rozpouštědla. SPK je ideální pro čištění a leštění zašlých kovů, odstraňuje oxidační filmy, povrchy čistí, chrání a leští do vysokého lesku. SPK - je bílá homogenní kompaktní pěna - dovoluje použití i na svislých površích. Zanechává na ošetřeném povrchu trvanlivý ochranný film. SPK je ideální pro: Nerez ocel Pochromované povrchy Měď a její slitiny (mosaz, bronz) Stříbrné předměty Hliník a jeho slitiny Je rovněž výborný pro renovaci mírně poškrábaných kovových, plastových a i lakovaných povrchů.

Pěnový čistič ve spreji SWAMM 400 ml Faren



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

129,-

Čistící pěna ve spreji SWAMM je čistící pěna ve formě aerosolu, obzvláště vhodná pro povrchy se zrcadlovou úpravou. Může být používána na sklo, zrcadla, lamináty, smaltované povrchy, leštěné oceli, plexisklo atd. Je vynikajícím prostředkem na čištění optiky a obecně optických přístrojů, protože ve formě pěny nezateče do okolí.

Separáčnící kapalina na vodní bázi pro ekologické sváření WELD CLEAN



Katalog
strana:
0
Obj.č.:

170,-

WELD CLEAN je ekologická separáčnící kapalina na vodní bázi. Usnadňuje sváření, zabraňuje ulpívání zbytků sváření na svařených dílech i na hořáku. WELD CLEAN je nehořlavý produkt. WELD CLEAN je bez zápachu a při zpracování nevytváří žádné pachy. Nevytváří žádné škodlivé plyny, páry atd. nani za podmínek zvýšené teploty, protože prakticky neobsahuje žádná rozpouštědla (V případě provedení ve spreji je obsah bezpečných rozpouštědel než 5% a slouží pouze k dobrému vyprázdnění nádobkynspreje). Hlavní přednosti jsou: Nulový obsah rozpouštědel, která by mohla být vdechována Žádný zápach Žádné riziko zapálení Vysoký stupeň využití - jako 2 aerosolové spreje, které jsou naplněny rozpouštědlem WELD CLEAN lze nastříkat buďto na svařovanou část nebo na svařovací aparát nebo na obojí. K dosažení vysoké účinnosti používat nástřikem malého množství ze vzdálenosti 20 - 25 cm. Čím jemnější rozprašení, tím vyšší účinnost a nižší spotřeba.

Tekutina obsahující MoS2 proti okujím při svařování WELD EXTRA



Katalog

strana:

0

Obj.č.:

Všechny ceny jsou uvedeny včetně DPH.
Aktuální informace o produktech najdete na www.nejchemie.cz
Kde nakoupit produkty Faren?
Seznam prodejců zde : www.nejchemie.cz/kde-koupit/
Změna cen vyhrazena

312,-

Primárně je WELD EXTRA antiadhezivní přípravek pro strojní svařování se svařovacím drátem: neobsahuje silikon a nabízí vynikající parametry. Lze je také použít k zajištění dobré ochrany povrchu kovů, kterou lze získat pomocí dvou lehkých nástřiků produktu WELD EXTRA, která je obecně pod hodnotou tloušťky 6 mikronů. Produkt lze použít jako suchý lubrikant (mazací prostředek) pro speciální účely.



MPO Distribuce s.r.o.

MPO Distribuce s.r.o.

Jaurisova 515/4

Praha 4, 140 00

tel: +420 212 242 399

www.nejchemie.cz

www.nejchemie.sk