











## Spreje

Názov	Forma/Farba	Popis	Obj. číslo	Balenie
<b>ZINKOVÝ SPRAY</b>	aerosol / kovo strieborný	Obsahuje 92% Zn + 3% umelej živice, čo zabezpečuje dlhodobú ochranu proti korózii a oxidácii.  K opravám lakovaných a zinkových povlakov poškodených zvaráním, vŕtaním, brúsením atď. Na zábradlia, ploty, ochrana striech, nádrže, komínové poklapy, stožiare, nadstavby nákladných áut, turbíny atď. Rýchloschnúci. Vede elektrický prúd.	CSP001	<b>Balenie: 400 ml</b> 
<b>NEREZOVÝ SPRAY</b>	aerosol	Chráni kovové diely a lakované plochy pred koróziou a poveternostnými podmienkami.  Vhodný k vylepšeniu povrchu častí z nerezových ocelí, má doplnujúci efekt pre všetky kovové časti, ale slúži aj k dekoratívne účelu pre materiály ako plast, drevo, kameň, lepenka, sklo. Krátkodobo teplotne odolný do +300°C.	CSP002	<b>Balenie: 400 ml</b> 
<b>Ošetrovanie nerezu, spray</b>	aerosol	Ošetrovanie nerezu je špeciálne vyvinuté pre ošetrovanie a starostlivosť a ochranu lesklých a matných povrchov z ušľachtilej ocele. Používa sa pre vnútorné aj vonkajšie prostredie. Má antistatický účinok.  <b>Oblasti použitia:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• odstraňuje a zabráni vzniku otlakov prstov</li> <li>• odstraňuje masťové filmy z výpustných kohútikov</li> <li>• čistí bez šmúh aj veľké plochy</li> <li>• zanecháva dlhodobý ochranný film, ktorý neprijíma vodu (perlový efekt)</li> <li>• zamedzuje opútočnému nalepeniu nečistôt</li> </ul>	CSP009	<b>Balenie: 400 ml</b> 
<b>MEDENÝ SPRAY</b>	aerosol	Medený sprej je vysokohodnotná, poveternostným vplyvom odolná ochrana kovov. Kovový sprej sa vyznačuje dobrou prínavosťou pre ochranné a dekoratívne úpravy. Pôsobivý charakter farebného kovu je určený pre vnútorné a vonkajšie prostredie. Vhodný je tiež pre zhodnotenie (pomedenie) povrchu rôznych materiálov napr. koštruktívnych dielov.  <b>Oblasti použitia:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• okenné, parapetné plechy,</li> <li>• dažďové a odkvapové rúry</li> <li>• vonkajšie osvetľovacie telesá, poštové schránky</li> <li>• dekoračné a umelecké predmety</li> </ul>	CSP017	<b>Balenie: 400 ml</b> 
<b>MOSADZNÝ SPRAY</b>	aerosol	Mosadzný sprej je čistá, kovová povrchová vrstva s typickým farebným odtieňom mosadze. Vhodný je pre ochranu a pre optické zhodnotenie rôznych materiálov.  <b>Oblasti použitia:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• reštaurátorské práce</li> <li>• dekoratívne práce, napr. rámy obrazov</li> <li>• oblasť umenia, hobby, pre domácich majstrov</li> <li>• následná povrchová úprava žltu pochromátovaných dielov, ktoré boli poškodené vŕtaním, zvaráním alebo frézovaním</li> </ul>	CSP018	<b>Balenie: 400 ml</b> 

Názov	Forma/Farba	Popis	Obj. číslo	Balenie
<b>KLZNÝ KOV SPRAY</b>	aerosol	<p>Vysokoteplotné mazivo obsahujúce meď. Prevádzková teplota: -40°C do +1100 °C.</p> <p>Zabraňuje zadretiu skrutkových spojov, čapov, klzných plôch, atď. pri vysokom teplotnom zaťažení a tlakovom zaťažení. Na skrutkové spoje v žihacích a spaľovacích zariadeniach, u parných kotlov, výfukov, sporákov, dopravníkov, a pod. Mimoriadne účinný voči zadretiu, oderu a lícovej hrdzi.</p>	CSP019	<p><b>Balenie: 400 ml</b></p> 
<b>ALU-OCHRANA BRUSIVA</b>	aerosol	<p>Alu-ochrana brúsiva môže byť použitá na všetkých brúsných materiáloch s podkladmi ako fíbové kotúče, hárkové brusivá, nekonečné brúsne pásy, brúsne stopky, kývavé brúsne kulisy, špeciálne stroje.</p> <p>Alu-ochrana brúsiva účinkuje pri brúsnom procese ako chladiaci a separačný prostriedok. Znižuje teplotu v mieste styku s brúseným materiálom a vytvára nelepivú vrstvu bez silikónu.</p>	CSP028	<p><b>Balenie: 400 ml</b></p> 
<b>VARYBOND- ODMAŠŤOVACÍ -VB02</b>	aerosol / bezfarebný	<p>Je založený na špeciálnom druhu špeciálneho benzínu a nie je korozívny a inak agresívny. Odmasťuje okamžite. Nezanecháva zvyšky. Neobsahuje silikón. Neobsahuje FCKW, HCKW.</p> <p>Je vhodný pre rýchle čistenie bubnových a kotúčových brzd, brzdových doštičiek, spojok a ich dielov. Ideálny je tiež pre čistenie silne znečistených a mastných častí strojov.</p> <p>Používa sa tiež pre čistenie povrchov aj pred lakovaním a natieraním. Vďaka rýchlemu odparovaniu nedráždi pokožku a nepoškodzuje gumené časti strojov a tesnenia.</p> <p>Čistí aj sklo, keramiku a všetky druhy kovov, zvlášť znečistených masťami.</p>	CSP005	<p><b>Balenie: 500 ml</b></p> 
<b>PENETRANT ČERVENÝ – NDT2</b>	aerosol / červený	<p>Penetračný, červený prostriedok pre rýchlu, nedeštruktívnu kontrolu povrchu materiálov, napr. zvaraných spojov, výkovkov, chýb povrchov zliatin, vyhľadávanie trhlín, prasklín, lunkrov a defektov povrchovej štruktúry materiálov.</p> <p><b>Vyhovuje:</b> AMS 2644, EN ISO 3452-2, ASME B &amp; PV Code, Oddiel V, EN 571-1, ASTM E 1417, ASTM E-165, MIL STD 271. Teplotný rozsah +50C až +500C.</p>	CSP006	<p><b>Balenie: 500 ml</b></p> 
<b>VÝVOJKA BIELA – NDT3</b>	aerosol / biely	<p>Rýchlo schnúci vyvolávací prostriedok pre rýchlu, nedeštruktívnu kontrolu povrchu materiálov, napr. zvaraných spojov, chýb povrchov zliatin, vyhľadávanie trhlín, prasklín, lunkrov a defektov povrchovej štruktúry materiálov.</p> <p><b>Vyhovuje:</b> AMS 2644, EN ISO 3452-2, ASME B &amp; PV Code, Sec V, EN 571-1, ASTM E 1417, ASTM E-165, MIL STD 271, McDonnell Douglas PS-2120, BAC 5423.</p>	CSP007	<p><b>Balenie: 500 ml</b></p> 

Názov	Forma/Farba	Popis	Obj. číslo	Balenie/obr.
<b>HUBICOVÝ SPRAY</b>	aerosol	<p>Sprej je bez silikónu.</p> <p>Sprej je určený pre ochranu zváracích horákov proti roztreku pre MIG/MAG horáky. Pred aplikáciou prípravku je nutné z priestoru plynovej hubice a prúdovej špičky mechanicky pomocou vhodných nástrojov (mechanické čističe hubíc, čistiace kliešte pre zváračov) odstrániť nečistoty a potom do toho priestoru aplikovať prípravok.</p> <p>Čiastočne je možné prípravok použiť aj pre ochranu zvárača proti roztreku v bezprostrednej blízkosti zvaru.</p>	COS004	<p><b>Balenie: 400 ml</b></p> 
<b>KERAMICKÝ SPRAY</b>	aerosol	<p>Keramický ochranný sprej sa vyrába podľa vlastnej receptúry a neobsahuje silikón.</p> <p>Je vhodný najmä pre využitie v automatizácii, kde sa používajú dlouhotrvajúce zvar. procesy.</p> <p>Ochranný sprej zanecháva po nastreknutí biely ochranný keramický film. Zvárací proces je možné spustiť už po 5 sekundách, ktoré stačia pre zaschnutie filmu.</p> <p>Sprej je možné nastriekať na zvr. prípravky aji na zvárané diely, čím sa v oboch prípadoch výrazne obmedzí zachytávanie rozstreku.</p> <p>Keramický ochranný film je elektricky nevodivý.</p>	CSP027	<p><b>Balenie: 400 ml</b></p> 