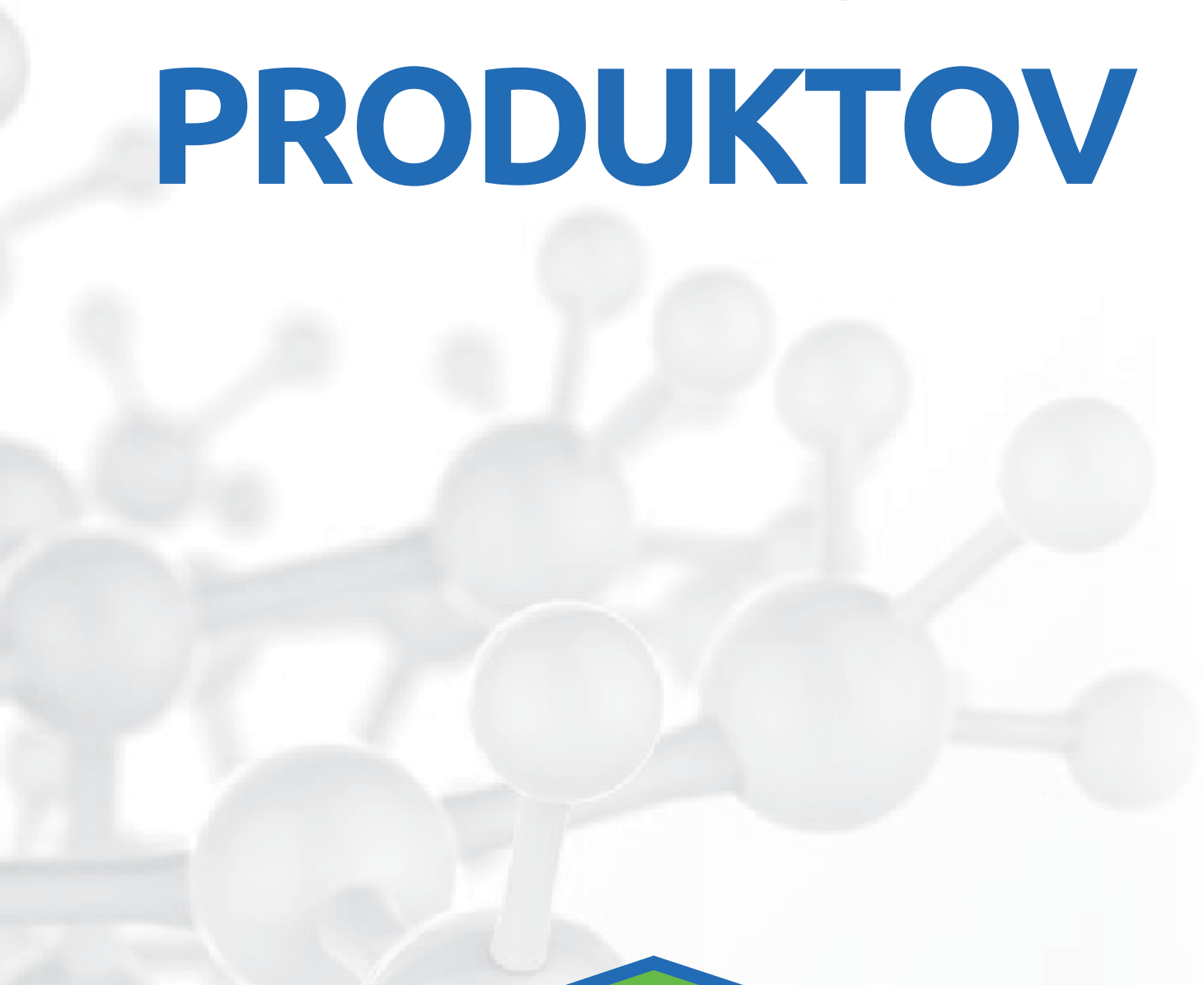


KATALÓG PRODUKTOV



OBSAH:

ČISTIACE A ODMASŤOVACIE PRODUKTY	3
MAZACIE PROSTRIEDKY	12
LEPIDLÁ A TMELY	16
OCHRANA POVRCHOV	19
ELEKTROÚDRŽBA	23
PÁSKY	26
ODSTRAŇOVANIE A POTLÁČANIE ZÁPACHU	27
ABSORPČNÉ VÝROBKY	28



Obsahuje probiotické mikroorganizmy



NSF certifikovaný výrobok



Výrobok vyhral European Business Award for Environment



HACCP



Výrobok so značkou Ecolabel, dokázaná účinnosť



Biologické pôsobenie



Využitie pri starostlivosti o zdravie



Zlepšovanie životného prostredia a bezpečnosti



Výrobok EKO triedy



Obsahuje 0% prchavých organických látok



Sledovaná uhlíková stopa



Minimaluje dopad na životné prostredie

ČISTIACE A ODMASŤOVACIE PRODUKTY

DD 404 KONCENTROVANÝ PP ODMASŤOVAČ



Koncentrovaný odmasťovač s veľkou čistiacou a odmasťovacou silou. VHODNÝ PRE POTRAVINÁRSKY PRIEMYSEL

Použitie: odmasťovanie v priemysle. Vhodný vo všetkých typoch zariadení kde sa manipulujú, spracovávajú a uskladňujú potraviny, čistenie a odmasťovanie kovových povrchov skla, porcelánu, dreva, plastov a pod., ľahké čistenie a odstraňovanie farieb na vodnej báze v tlačiarenskom priemysle. Priemyselné odmasťovanie veľkých plôch, čistenie kontajnerov.

Balenie: bandaska 10 litrov



Concentrate

DD 410 DEOXIDAČNÝ DETERGENT



Multifunkčný čistiaci prostriedok s vysokým odmasťovacím a deoxidačným účinkom na kovové povrchy napadnuté hrdzou. Pomáha obnoviť hrdzavé komponenty a poskytuje ochranu ošetrovaným kovom počas niekoľkých hodín .

Použitie: Čistenie a odmasťovanie nádrží, ložísk, benzínových tankerov atď. Odmasťovanie a deoxidácia všetkých druhov kovov pred lakovaním. Odstraňuje anodizáciu kovu. Umožňuje čistenie zvarových švov z nehrdzavejúcej ocele.

Balenie: bandaska 10 litrov



Concentrate

DD 414 MULTILESK



Viacúčelový čistiaci a leštiaci prostriedok. Má veľmi dobré separačné schopnosti.

Použitie: čistí a leští všetky typy povrchov: sklo, zrkadlá, plasty, kovy, lakované a farbené povrchy a pod. Pre údržbu v školách a škôlkach, verejných inštitúciách, bytových zariadeniach, požičovníach áut, autoumyvárkach atď.

Balenie: fľaša 750 ml s rozprašovačom



Ready to use



DD 423 DEKARBONIZAČNÝ ČISTIČ



Alkalický čistič so silným odmasťovacím, čistiacim a dekarbonizačným účinkom.

Použitie: priemyselné čistenie veľmi znečistených povrchov a podláh v priemysle a doprave, motorov, ťažkých strojov a zariadení , čistenie v kuchyniach > rúry na pečenie, digestory, grily, šporáky, plechy na pečenie, konvektomaty, krby aj za tepla, roštov a nástrojov na grilovanie, čistenie skiel na krboch.

Balenie: bandaska 10 litrov



Concentrate

DD 438 BIOLOGICKÝ ČISTIČ ODPADOV



Biologický výrobok s mikroorganizmami na odbúvanie odpadov, masťnôt a celulózy. Odstraňuje zápach z lapačov tukov, kanalizácií a septikov.

Použitie: istenie odpadových systémov – umývadlá, toalety, sifóny pisoárov, podlahové odtokové šachty. Doporučený pre spoločenské priestory, kultúrne a športové zariadenia, reštaurácie, hotely, ubytovne a priemysel, kde masťnoty spôsobujú neustále upchávanie a nepríjemné pachy.

Balenie: bandaska 10 litrov, fľaša 1 liter



DD 445 PLUS DEZINFEKČNÝ DETERGENT



Silný dezinfekčný prostriedok ktorého zloženie kombinuje aktívne zložky širokého spektra mikrobiocídov (baktericídy, fungicídy a virucídy) s vysokou toxicitou. Výrobok poskytuje veľkú čistiacu silu a vyššiu bezpečnosť použitia. Registračné číslo: bio/660/D/16/CCHLP

Použitie: dezinfekcia v potravinárskom priemysle (HACCP programy) - mliekárne, konzervárne, verejné stravovanie, reštaurácie, bitúnky, mäsiarstvo, čistenie a dezinfekcia povrchov a predmetov v školách, hoteloch, podnikoch, zdravotníckych zariadeniach, obytných domoch a pod., čistenie a dezinfekcia v skladoch, výrobných priestoroch, čistenie a dezinfekcia paliet, skladovacích a prepravných nádob, nádrží, strojov, stolov a plôch v kontakte s potravinami. *(viac informácií)*

Balenie: bandaska 10 litrov



DD 454 DIELEKTRICKÝ ČISTIČ



Nevodivý vzlišaný čistič, ktorý po čistení nezanecháva žiadne zvyšky. Výborne čistí oleje a masťnotu, usadenú na súčiastkach, dieloch a elektromechanických zariadeniach. Používa sa na údržbu vypnutého zariadenia.

Použitie: čistenie v priemysle – kovové súčiastky a diely, čistenie generátorov, svorkovnic, rozvádzačov, cievok a vinutí elektromotorov. *(viac informácií)*

Balenie: bandaska 10 litrov



DD 456 ENZYMATICKÝ MULTIČISTIČ



Neagresívny alkalický čistič s vynikajúcimi odmasťovacími a čistiacimi vlastnosťami na všetky typy povrchov.

Použitie: denné čistenie a odmasťovanie v priemysle (výrobné aj administratívne priestory) a v spoločných zariadeniach ako sú školy, administratívne centrá, hotely, zdravotnícke a veterinárne zariadenia, ideálny pre potravinárske prevádzky, čistí organickú nečistotu z rôznych typov materiálov: okná, plasty, sklo, nehrdzavejúca oceľ, keramika, laminát. *(viac informácií)*

Balenie: bandaska 10 litrov, 750 ml rozprašovač



DD 465 DEZINFEKČNÝ ČISTIČ



Vysoko výkonný dezinfekčný čistiaci prostriedok, Čistenie, odmasťovanie a dezinfekcia v jednom kroku. Registračné číslo : bio/1996/D/18/CCHLP

Použitie: dezinfekcia v potravinárskom priemysle (HACCP programy) vo všetkých zariadeniach, ktoré spracovávajú, skladujú alebo obchodujú alebo pracujú s potravinami: mäso, mliečne výrobky, nápoje, konzervovanie, chladenie, reštaurácie, školské jedálne atď., čistenie a dezinfekcia povrchov vo verejných priestoroch a bytových domoch: školy, denná starostlivosť, detské ihriská, rezidencie, hotely atď. *(viac informácií)*

Balenie: bandaska 10 litrov, 750 ml rozprašovač



DD 469 SANITÁRNÝ ČISTIČ



Multi funkčný čistič veľmi účinne pôsobí proti vodnému kameňu, organickej nečistote a usadenej špiny. Hygienicky čistí a má príjemnú a dlho pretrvávajúcu vôňu. Nepoškodzuje chĺstovité povrchy ako napr. sklo a kúpeľňové batérie ani plasty. Ekologický výrobok - ECOLABEL.

Použitie: je určený pre všetky sanitárne zariadenia (toalety, sprchovacie kúty, kúpeľne, umývadlá) a keramické povrchy, pre používanie v kolektívnych zariadeniach (školy, obytné domy, telocvične, posilňovne, šatne), kancelárie, inštitúcie, nemocnice, zdravotnícke zariadenia, veterinárne ambulancie a zariadenia, verejné podniky (hotely, bary, reštaurácie). *(viac informácií)*

Balenie: bandaska 10 litrov, 750 ml fľaša



DD 470 BIOČISTIČ VEREJNÝCH PLÔCH



Moderný čistiaci výrobok zložený z organických zložiek a vysoko biologicky rozložiteľných detergentov. Jednotlivé zložky sú vybrané pre svoju šetrnosť k životnému prostrediu. Efektívne čistí a zároveň prevoniava verejné priestory, potláča a odstraňuje zápach moču. Produkt bol ocenený ako ekologický výrobok – ekologickou značkou EU: ECOLABEL

Použitie: čistenie a upratovanie na toaletách, v sprchách, šatniach a umyvárňach, na bežné ale aj mimoriadne čistenie ulíc, námestí, detských ihrísk a chodníkov, údržba a čistenie verejných plôch po zimnom období, po festivaloch, slávnostiach, jarmokoch, na *(viac informácií)*

Balenie: bandaska 10 litrov



DD 472 POHOTOVOSTNÝ HYDROGEL



Trojnásobne účinný - okamžitá absorpcia, vysušenie a potlačenie zápachu - absorbent s vysokou zadržiavacou a zahusťovacou schopnosťou tekutín na vodnom základe. Vytvára suchý gél, ktorý sa dá veľmi ľahko upratať. Uľahčuje upratovanie po haváriách a nehodách.

Použitie: na zachytávanie všetkých typov vodných tekutín - telesné tekutiny, zvratky, rozliate nápoje. Vhodný predovšetkým pre škôlky, školy, domovy dôchodcov, detské ihriská, ambulancie, nemocnice, veterinárne zariadenia, prepravné spoločnosti, hotely, reštaurácie a pod. *(viac informácií)*

Balenie: 750 g fľaša



DD 475 ALKALICKÝ EKO ČISTIČ



Alkalický produkt bol špeciálne navrhnutý pre použitie v priemyselnom čistení. Enzýmy obsiahnuté v prípravku zvyšujú jeho čistiacu schopnosť. Nenapadá a nepoškodzuje lakované plochy a nespôsobuje koróziu kovov. Splňa kritériá ekoznačky - ECOLABEL. Vhodný aj pre potravinársky priemysel

Použitie: čistí podlahy, odstraňuje masť a nečistoty v potravinárstve a verejnom stravovaní, chladiacich miestnostiach, prípravniach jedál. Vhodný ako odmasťovač v strojárskom priemysle, účinne odstraňuje obrábacie a rezné kvapaliny z výrobkov pred ďalšou povrchovou úpravou, čistí stroje a zariadenia od usadenej špiny a nečistôt. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: bandaska 10 litrov



Concentrate

DD 477 HYDRO-ALKOHOLOVÝ ANTIBAKTERIÁLNY GEL



Hydroalkoholový prípravok pre osobnú hygienu. Preventívny prostriedok slúžiaci na dezinfekciu rúk bez použitia vody. Odstraňuje druhotné zdroje infekcie. Má chladiaci a ukľudňujúci účinok na pokožku.

Použitie: na čistenie a dezinfekciu rúk hlavne vo väčších kolektívoch, ochrana a prevencia pred prenosnými chorobami, pre pracovníkov v školách a škôlkach, úradoch, verejných zariadeniach, zdravotníckych zariadeniach a ambulanciách. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: bandaska 10 litrov, 1L fľaša, 50ml fľaštička



Ready to use

DD 484 BIOČISTIČ ROPNÝCH LÁTOK



Biologická kvapalina s obsahom špeciálne vybranými mikroorganizmami, ktoré majú schopnosť rozkladať uhľovodíky (palivá, ropa, oleje) a organický odpad.

Použitie: odstraňovanie následkov úniku ropných látok, čistenie tvrdých a polopriepustných povrchov znečistených uhľovodíkmi a minerálnymi olejmi vo všetkých odvetviach priemyslu, čistenie mechanizačných dvorov, podláh dielní a servisov, komunikácií, chodníkov, parkovísk a verejných plôch. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: bandaska 10 litrov



Concentrate

DD 485 LEŠTIACI ČISTIČ PODLÁH



Koncentrovaný čistiaci prostriedok na ručné umývanie podláh. Umožňuje efektívne, rýchle, jednoduché čistenie a leštenie všetkých povrchov. Vhodný pre všetky typy povrchov. Splňa požiadavky ekologickej značky EU - ECOLABEL.

Použitie: denné čistenie podláh vo verejných priestoroch: hotely, školy, ubytovne, obchodné centrá, úrady, administratívne centrá, nemocnice, čakárne na vlakových a autobusových staniciach. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: bandaska 10 litrov, 1L fľaša



Concentrate

DD 486 RESIN CLEANER



Efektívne rozpúšťadlo živice, atramentu, lepidiel a farieb. Receptúra je zo zložiek šetrných k životnému prostrediu.

Použitie: čistenie od farieb v striekacích kabínach, čistenie foriem v plastikárskom priemysle. Odstraňovanie zvyškov lepidiel napr. na etiketovacích zariadeniach, reklamných paneloch, verejných zariadeniach, čistenie povrchov nehrdzavejúcej ocele, čistenie povrchov znečistených graffiti, atramentov a farbami na školách, v dopravných prostriedkoch, na budovách, verejných zariadeniach a pod. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: bandaska 10 litrov, fľaša 1 liter



Concentrate

DD 489 SANITÁRNY ČISTIČ KÚPEĽNÍ



Multifunkčný čistič pôsobiaci proti vodnému kameňu a proti usadzovaniu špiny. Má dezinfekčné vlastnosti a príjemnú vôňu. Výrobok splňa požiadavky ekologickej značky EU - ECOLABEL.

Použitie: čistenie všetkých sanitárnych zariadení - sprchy, toalety, umývadlá, bidety, vane, vodovodné batérie, kúpeľňové zásteny, obkladačky... Určené pre hotely, školy, ubytovne, čerpacie stanice, obchodné centrá, úrady, športoviská, priemyselné podniky, wellness, administratívne centrá, nemocnice, čakárne na vlakových a autobusových staniciach. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: bandaska 10 litrov, fľaša 750 ml s rozprašovačom



Ready to use

DD 490 ANTISTATICKÝ ČISTIČ



Čistič je určený na odstraňovanie organických nečistôt, odtlačkov prstov a tiež prachu z rôznych povrchov. Čistí rýchlo a bezpečne kovové a lakované plochy, sklá a zrkadlá.

Použitie: čistenie a ochrana obrazoviek, TFT/LCD displejov, monitorov, rôznych senzorov, optiky na fotoaparátach a kamerách, domácich kinách, zrkadiel a pod., čistenie displejov telefónov a tabletov, ovládacích panelov strojov a zariadení [\(viac informácií\)](#)

Balenie: fľaša 750 ml s rozprašovačom



Ready to use

MT 137 KYSELINOVÝ ČISTIČ



Účinný nepenivý čistiaci prostriedok na odstraňovanie vodného kameňa a minerálnych usadenín z pisoárov, toaletných mís a bidetov. Odstraňuje nánosy a riasy z obkladov a dlažieb v sprchách, toaletách a bazénoch. Renovuje staré zašlé keramické aj kamenné dlažby a obklady vrátane škár.

Použitie: čistenie bazénov, odstraňovanie vodného kameňa v sanitárnych zariadeniach a šatniach, v športoviskách, hoteloch, reštauráciách, pre upratovacie a čistiace spoločnosti, čistenie rôznych meracích zariadení, sond a senzorov [\(viac informácií\)](#)

Balenie: bandaska 10 litrov



Concentrate

TE 103 TEMCLEAN TEC-TISS



Vysoko účinné univerzálne čistiace utierky na čistenie rúk, nástrojov, náradia a rôznych povrchov. Efektívne odstraňujú masť, oleje, farby, nevytvrdené tesnenia, PU peny a lepidlá. Komfortné pre pokožku.

Použitie: Odstraňuje tesniace materiály a lepidlá - nevytvrdené silikónové tesniace hmoty, epoxidové živice, akrylové tesniace hmoty, sprejové lepidlá, tmely, PU peny (nevytvrdené), rôzne masť, tuky, oleje, vosky, decht, asfalt, farby – akrylové farby, atramenty, olejové a emulzné farby – až do 24 hodín po vysušení, nečistoty – škvrny po tráve. *(viac informácií)*

Balenie: dóza – 80 ks utierok

TE 104 KONTAKT SPRAY



Čistič je určený na odstraňovanie organických nečistôt, odtlačkov prstov a tiežb prachu z rôznych povrchov. Čistí rýchlo a bezpečne kovové a lakované plochy, sklá a zrkadlá.

Použitie: Používa sa na čistenie: spínačov, ističov, relé, plošných spojov, konektorov, signálnych systémov, zásuviek, senzorov, elektromagnetických ovládačov, terminálov, zásuvných kontaktov a podobne. *(viac informácií)*

Balenie: 400ml sprej

TE 111 AIRCLEAN



TE 111 AIRCLEAN je viacúčelový produkt určený na odprášenie, čistenie, vysušovanie a schladzovanie. Po použití sa odparí a nezanecháva žiadne zvyšky. Pri schladzovaní dosiahne teplotu až -30°C.

Použitie: na odstraňovanie prachu, vlhkosti a rozpúšťadiel z tlačiarň, klávesníc, obvodových dosiek, optických šošoviek, kamier, projektorov, elektrických kontaktov, zmršťovaniu malých kovových dielov pred ich montážou, čistenie elektronických zariadení, a požiarnych detektorov a ventilátorov, sušení súčiastok a odstraňovanie žuvačiek z koberec. *(viac informácií)*

Balenie: 400ml sprej

TE 115 TEMCLEAN BR1000



TE 115 je vysoko koncentrovaný čistiaci prostriedok vhodný pre všetky údržbové a montážne práce. Čistí silne znečistené podklady. Odmasťuje a odstraňuje živice. Vytvára suché a čisté povrchy. Funguje rýchlo ako blesk a odparuje bez zvyškov.

Použitie: odstraňuje prach, špinu, olej, masť, kovový oter brzd, čistí časti spojky, motory, karburátory, prevodovky apod. Čistí aj masť v pórovitých materiáloch aj na ťažko dostupných miestach. *(viac informácií)*

Balenie: 500ml sprej

TE 120 DEBLOKÁTOR POTRUBÍ



Prostriedok určený na prečistenie odpadových potrubí, umývadiel, sprch, WC, kanalizácie a pod. Má rýchly účinok a efektívne prečisťuje zablokované, upchaté potrubia a sifóny. Odstraňuje vápenaté usadeniny - vodný kameň, masť, močový kameň, organické zvyšky, celulózu a pod.

Použitie: čistenie a spriechodnenie uchatých/zablokovaných odpadových potrubí, umývadiel, sprch, WC, kanalizácie *(viac informácií)*

Balenie: fľaša 1000 ml

TE 122 ISOPROPANOL SPRAY



Alkoholový čistič s vysokou čistotou. Odstraňuje živice, oleje s nízkym obsahom tuku, minerálne nečistoty a tak isto aj polarizované nečistoty. Na odstránenie zvyškov po pájkovaní, tavidiel, spájkovacích pást. Rýchlo sa odparuje bez zvyškov a nezanecháva žiadne flaky. Nespôsobuje koróziu kovov.

Použitie: čistenie elektronických kontaktov, čistenie video a zvukových hláv, čistenie častí pohonu, gumových valčekov alebo malých prevodoviek, čistenie optických skiel, zrkadiel alebo kovových povrchov s vysokým leskom, čistenie mnohých plastov, odstránenie atramentu odolného voči vode, čistenie sieťotlačových šablón, čistenie hodín, presných nástrojov, jemnej mechaniky, optických prístrojov. *(viac informácií)*

Balenie: 400ml sprej

TE 135 TEMCLEAN STL



Odmasťovací a oplachovací prípravok TEMCLEAN STL je bezfarebná, číra kvapalina na báze alifatických uhľovodíkov. TEMCLEAN STL nie je toxický a neobsahuje aromatické, sírne ani chlórne deriváty.

Použitie: je určený na odmasťovanie a oplachovanie výrobkov strojárenského, opravárenského a elektrotechnického priemyslu, pri čistení a odmasťovaní kovových povrchov, vrátane neželezných a farebných kovov, znečistených olejmi alebo obrábacími kvapalinami. Nahrádza doteraz používané toxické odmasťovacie kvapaliny (trichlóretylén, petrolej, technické a lakové benzíny). Nie je rozpustný vo vode. *(viac informácií)*

Balenie: bandaska 20 litrov, sud 60 litrov - vratný obal



TE 155 TEMCLEAN F



Výrobok TE 155 TEMCLEAN F je penový čistiaci a odmasťovací sprej určený na citlivé čistenie, pretože nepoškodzuje čistené plochy. Odstraňuje odtlačky prstov, masť, zvyšky po hmyze a iné organické nečistoty. Neobsahuje žiadne brúsne častice – môže sa použiť na sklenené, smaltované a plastové povrchy.

Použitie: čistí okná, zrkadlá, nábytok, kancelársku a výpočtovú techniku, klávesnice, monitory, ovládacie panely strojov, telefóny, obklady a dlažbu, sedadlá z kože alebo textilu, optické zariadenia, nerezové a hliníkové prvky v interiéroch, textil a kožu v hoteloch, školách, obchodných centrách, administratívnych centrách, nemocniciach, kanceláriách a úradoch, odstraňuje hmyz zo skla, svetiel a vonkajších častí vozidiel, čistí čalúnené a plastové časti vozidiel, prístrojovú dosku. *(viac informácií)*

Balenie: 400ml sprej

AE 618 RÝCHLOSCHNÚCI ODMAŠŤOVAČ



Zmes rýchloschnúcich rozpúšťadiel s veľkou odmašťovacou silou, rozpúšťa mastnoty, minerálne, rastlinné a živočíšne oleje. Náhrada produktov obsahujúcich chlórované uhľovodíky ako sú trichlór, perchlór a pod. Je certifikovaný v kategórii K1 v NSF registri pre použitie v potravinárskom priemysle.

Použitie: odmašťovanie a čistenie plôch, strojov, nástrojov, náradia od olejov a mastnôt v potravinárskom priemysle. Univerzálne použitie v priemysle – ako čistič, odmašťovač kovov a pod. Čistenie a odmašťovanie všetkých mechanických častí na vozidlách (spojka, brzdy atď.). Použiteľný v autoopravárstve a pri všeobecnej údržbe strojov a zariadení. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400ml sprej

AE 619 ODSTRAŇOVAČ FARBIEB A NÁTEROV



Produkt na odstraňovanie farieb z povrchov. Obsahuje aktívne zložky s nízkym odparovaním a tým umožňuje odstránenie aj polymerizovaných náterov. Jeho gélová konzistencia umožňuje aplikáciu na všetky typy povrchov vrátane vertikálnych. Má ekonomické použitie - vďaka svojej vysokej krycej schopnosti znižuje spotrebu až o 30 % v porovnaní s inými tradičnými prostriedkami na odstraňovanie náterov.

Použitie: rýchle a účinné odstránenie farieb a náterov, tesnení, grafických značiek, malieb a graffiti, lepidiel... [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400ml sprej

VM 922 PIRAŇA



VM 922 Čistič odpadov rieši problémy s upchatými odpadovými potrubiami v domácnostiach a kolektívnych zariadeniach. Rozpúšťa vlasy, nechty, mydlové usadeniny, močový kameň, tuky a ostatné nečistoty organického pôvodu. Obnovuje priepustnosť odpadových potrubí, odstraňuje nepríjemný zápach a má príjemnú vôňu. Nepoškodzuje odpadové plastové ani kovové potrubia, tvarovky, gumené tesnenia.

Použitie: čistenie odtokov z kuchynských drezov, toaliet, sprchovacích kútov, vaní, podlahových kanálov a pod., v hoteloch, školách, obchodných centrách, administratívnych centrách, nemocniciach, kanceláriách a úradoch. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: dóza 1 kg

TE 725 TEMCLEAN MICRO



Mikrovláknové utierky s absorpčnou schopnosťou. Rozmer: 40x30 cm. Gramáž: 300g/m. Môžu sa prať v práčke (bez aviváže).

Použitie: slúžia na čistenie, pretieranie, impregnáciu. Vhodné na všetky čistiace práce v interiéri aj v exteriéri [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 6 ks v sade

WA 526 SHW CLEANER



Chemický prípravok založený na zmesi anorganických kyselín a kationových polymérov navrhnutých na použitie pri úprave potrubia a pri skladovaní sanitárnej vody (studenej alebo horúcej). Neobsahuje kyselinu chlorovodíkovú ani kyselinu dusičnú, má bio disperzný, antikoagulačný a deoxidačný účinok, minimálne penenie, ktoré zjednodušuje oplachovanie.

Použitie: údržba potrubí a nádrží, zvyšuje životnosť zariadení a zlepšuje tepelnú kapacitu systému. Odstraňovač vodného kameňa v technologických priemyselných zariadeniach, aj v potravinárstve. Údržba vodovodnej siete a čistiaci prostriedok na povrchy, filtre a vybavenia v kontakte s vodou pre ľudskú spotrebu. Údržba potrubí a prvkov okrasných fontán a zavlažovacích systémov a postrekovačov [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 10L bandaska



Concentrate

SC 2112 MARINE FAST BIO FLOOR CLEANER



Ultra koncentrovaný a intenzívny čistič podláh so systémom FAST BIO. Kombinuje enzymatické biologické vlastnosti s parfumovaným čistiacim prostriedkom. Účinne čistí a odmašťuje a zanecháva vo vzduchu dlhotrvajúcu čistú vôňu oceánu

Použitie: denné upratovanie zariadení a verejných priestorov - hotely, školy, rezidence, administratívne centrá, nákupné centrá, stanice metra atď. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 500 ml fľaša



SUPER-Concentrate

SC 2113 FRUITY FAST BIO FLOOR CLEANER



Ultra koncentrovaný a intenzívny čistič podláh so systémom FAST BIO. Kombinuje enzymatické biologické vlastnosti s parfumovaným čistiacim prostriedkom. Účinne čistí a odmašťuje a zanecháva vo vzduchu dlhotrvajúcu čistú ovocnú vôňu.

Použitie: denné upratovanie zariadení a verejných priestorov - hotely, školy, rezidence, administratívne centrá, nákupné centrá, stanice metra atď. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 500 ml fľaša



SUPER-Concentrate

AE 601 RASTLINNÝ UVOĽŇOVAČ H1



Vysokoučinné viacúčelové mazivo založené na olejoch a prísadách z rastlinných semien - úplne šetrné k životnému prostrediu. Má rýchlu penetráciu a rýchly uvoľňovací účinok. Schválené mazivo pre potravinársky priemysel v registri NSF v kategórii H1

Použitie: mazanie kovových častí ako sú zámky, rezacie a presné náradie, vodiace prvky, prevodové reťaze, povrchy a posuvné mechanizmy, prevody, matice, káble, brzdy, reťaze, skrutky, na uvoľnenie zablokovaných dielov a nástrojov, závesov, zabraňuje korózii. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400 ml sprej

AE 602 MAZIVO PRE VYSOKÉ TEPLOTY



Mazivo zložené z oxidovaného hliníku, zabraňuje zadieraniu, má vysokú tepelnú stabilitu. Vďaka svojim vlastnostiam zaisťuje ľahkú kĺzavosť všetkých mechanických dielov a súčiastok na ktoré sa aplikuje. Zvýšená mazacia účinnosť v extrémnych podmienkach. Mazivo chráni pred parou, vlhkosťou, agresívnym a slaným prostredím, odoláva aj tlakovému čisteniu prúdom vody.

Použitie: veľmi účinné mazivo na všetky súčiastky, ktoré sú vystavené vysokým teplotám, alebo sú použité v agresívnom prostredí. Ako protizáderová pasta pri montáži súčiastok a skrutkových spojov. Zabraňuje vzniku hrdze a korózie na ložiskách a skrutkových spojoch, znižuje ich deformáciu a oter. Mazanie ocelových lán a reťazí. Chráni pred oterom a predlžuje životnosť pieskovacích a zvracacích hubíc [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400 ml sprej

AE 613 ÚDRŽBÁRSKY MULTISPRAY



Multifunkčný produkt pre údržbu. Má viacero potrebných vlastností: mazivo, uvoľňovač zahrzdavených spojov s vynikajúcim penetračným účinkom, prostriedok proti vlhkosti a korózii, deoxidáčny prostriedok, čistiaci prostriedok, pomocný mazací produkt pri obrábaní kovov.

Použitie: MAZIVO: ako mazivo + uvoľňovač na univerzálne použitie. DEZOXIDANT: ľahko odstraňuje oxidy z kovových materiálov. ČISTIČ: Čistiaci prostriedok a odstraňovač špiny a nánosov na strojoch. PROSTRIEDOK PROTI VLHKOSTI: Okamžite odstraňuje vlhkosť zo všetkých druhov povrchov. PROTI KORÓZII: Protikorózna ochrana kovových častí a zabraňuje oxidácii. PRI OBRÁBANÍ KOVOV: Účinné rezné mazivo, ktoré sa odparí. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400 ml sprej

TE 202 KERAMICKÉ MAZIVO



TE 202 je vysokokvalitné mazivo na keramickej báze určené pre aplikácie ktoré vyžadujú odolnosť voči vysokým teplotám a tlakom. Zabraňuje zadretiu a opotrebovaniu veľmi namáhaných dielov. Služi ako antikorózna pasta, neobsahuje žiadne kovové častice. Uľahčuje montáž a demontáž.

Použitie: mazanie ventilov, listových pružín, pántov, kĺbov, reťazí, kĺzných vedení, výfukových systémov, turbodúchadiel, brzdových systémov, ochrana a mazanie závitových spojov, parných ventilov, čapov, a pod... [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400 ml sprej

TE 203 TEMGREASE -S SILIKÓNOVÁ VAZELÍNA



Vysokokvalitný mazací a izolačný prostriedok na silikónovej báze. Je bez zápachu, netoxický, bezpečne použiteľný na všetky druhy povrchov. znižuje trenie medzi dielmi. Má vynikajúce dielektrické vlastnosti, izoluje a chráni pred vodou a vlhkosťou. Ošetruje gumu a gumené tesnenia. Služi ako antikorózna pasta, neobsahuje žiadne kovové častice, uľahčuje montáž a demontáž dielov.

Použitie: mazanie ventilov, kohútikov, čapov, pántov, kĺbov, reťazí, kĺzných vedení, ochrana a ošetrovanie elektrických komponentov, káblov sviečok, svoriek batérií, konektorov, relé, spínačov, ochrana závitových spojov pred koróziou a pod... [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 100g dóza alebo tuba

TE 205 PTFE SPRAY



TE 205 PTFE SPRAY je univerzálny mazací prostriedok na báze teflónu. Po aplikácii vytvára suchý film ktorý odpuďzuje vodu, prach a nečistoty. Vynikajúci na hladké mazanie rôznych typov materiálov. Vytvára nepriľnavú vrstvu a zabraňuje zalepeniu tesnení a tesniacich materiálov ku podkladu. Eliminuje pišťanie a škrípanie pri pohybe mäkkých materiálov po tvrdých (napríklad guma po skle).

Použitie: mazanie kĺzných plôch, vodiacich tyčiek, dopravníkov, reťazí, rezných nástrojov, jemnej mechaniky, posunov, textilnom priemysle, separačný prostriedok pri spracovaní dreva, pri výrobe plastov a gumených výrobkov. Vytvára vodoodpuďzujúcu impregnáciu savých materiálov. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400 ml sprej

TE 206 SILICON SPRAY



TE 206 je mazací prostriedok na silikónovej báze. Neobsahuje žiadne tuky, oleje, živice a rozpúšťadlá. Vytvára čistý priehľadný film s vysokou teplotnou odolnosťou. Chráni pred zamŕzaním, pred koróziou a oxidáciou, odpuďzuje vodu. Zvyšuje pružnosť, životnosť a lesk gumených dielov. Zabraňuje priliepaniu predmetov na dopravníkové pásy.

Použitie: separačný prostriedok pri odlievaní a vstrekaní plastov, ošetruje gumu a gumené tesnenia, premazávanie strojov a jemných mechanizmov, zámkov, kĺzavých dielov, v automobiloch ošetruje gumené tesnenia okolo dverí a okien, zlepšuje posun strešného okna, ošetruje prístrojovú dosku a ostatné plastové diely. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400 ml sprej

TE 207 CUT REZNÝ OLEJ



TE 207 CUT Rezný olej je výrobok určený na uľahčenie práce pri obrábaní kovov. Obsahuje extreme-pressure (EP) látky na báze organickej sírnej zlúčeniny v nezvyčajnej kombinácii polárnych látok s olejovými komponentmi, ktoré zlepšujú mazacie schopnosti, znižujú opotrebenie náradia a zvyšujú kvalitu obrábaných povrchov.

Použitie: pre trieskové a beztrieskové pracovné úkony ako napríklad lisovanie, sústruženie, vŕtanie, frézovanie, kmitavé vysekávanie a rezanie závitov. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400 ml sprej

TE 215 ČÍRE MAZIVO



TE 215 ČÍRE MAZIVO je mazací prostriedok pre dlhodobé mazanie v náročných podmienkach. Odoláva vlhkosti, poveternostným vplyvom a chráni povrchy kovov pred koróziou. Výrobok neobsahuje minerálne oleje a je rýchlo biologicky odbúrateľný. Vďaka gélovej konzistencii a vysokej priľnavosti nesteká so zvislých plôch. Špeciálne inhibítory korózie zabezpečujú, že napriek obsahu chemicky aktívnych komponentov sa na strojoch, nástrojoch alebo ošetrovaných dieloch nevyskytuje hrdza.

Použitie: na mazanie ozubených prevodov a kolies, ložísk, pántov, reťazí, kĺbových spojov, pákových prevodov, dopravníkov, oceľových lán a podobne. *(viac informácií)*

Balenie: 400 ml sprej

TE 222 MULTI7



TE 222 MULTI7 je vysoko výkonný univerzálny prostriedok pre mnohé oblasti - odstraňovač hrdze, čistiaci prostriedok, čistič kontaktov, ochrana proti korózii, ochrana voči vlhkosti, penetračný olej, mazací olej...

Použitie: vytláča a vytesňuje vlhkosť, zabraňuje vzniku napätových strát a zvodových prúdov, preniká do najjemnejších medzier a kapilárnych dutín, rozpúšťa hrdzu, čistí nečistoty, odstraňuje škripanie a praskanie, chráni kovové povrchy proti hrdzi a korózii a poskytuje vynikajúce mazanie. Je vhodný pre všetky pohyblivé časti ako uzamykacie systémy, kĺby, pánty, reťaze a pod.. *(viac informácií)*

Balenie: 400 ml sprej

TE 224 ANTI SEIZE Cu



TE 224 ANTISEIZE CU je pasta s obsahom medi. Služi na mazanie, separáciu a ako ochrana proti korózii na vysoko tepelne namáhaných spojovacích miestach – všade tam, kde môžu nastať problémy s demontážou. Spečeniu spojov a hrdzaveniu spoľahlivo zabráni aj pri vysokých teplotách a korozívnych vplyvoch. Vyznačuje sa veľmi dobrým mazacím a oddeľovacím účinkom.

Použitie: používa ako montážne mazanie skrutkových spojov a klzných plôch všetkých druhov. Môže sa použiť ako pasta proti pískaniu na ložiská, parné turbíny, ako aj pri údržbe motorových vozidiel. Zabraňuje lepeniu, hrdzaveniu a zadieraniu v dôsledku vysokých teplôt po dlhšej dobe prevádzky. Umožňuje spoľahlivú a nedeštruktívnu demontáž. *(viac informácií)*

Balenie: 400 ml sprej, dóza 500g

TE 236 TEMGREASE EP BLUE



Tuk na báze zahusteného minerálneho oleja na báze lítia pre vysoko zaťažované zariadenia. Výrobok obsahuje antioxidanty, inhibítory korózie a prísady EP / AW. Prostredníctvom lítiového komplexného mydla je produkt vhodný pre aplikácie v mnohých teplotných rozsahoch, najmä pre aplikácie pri zvýšených teplotách.

Použitie: mazanie valivých, klzných a vnútorných ložísk, vodiacich a závitových vretien, kĺbov, ložísk kolies; na mazanie podvozkov, pre stavebné a poľnohospodárske stroje v drsnej prevádzke, *(viac informácií)*

Balenie: 750 g dóza, 7,5 kg vedro

TE 240 TEMGREASE - W



TE 240 TEMGREASE - W je viacúčelový sprejový mazací tuk pre ťažké podmienky. Vďaka svojej nízkej viskozite preniká všetkými mazacími miestami. Po odparení rozpúšťadla zostáva na povrchu trvalý mazací film odolný voči rozstreku a tlaku. Špeciálne prísady znižujú trenie a opotrebovanie. Zároveň vytvára protikoróznú ochranu všetkých druhov materiálov.

Použitie: slúži ako mazacie a konzervačné činidlo pre spojky, prevody, valce, pánty, guľkové ložiská a hnacie reťaze na dvojkolesových vozidlách všetkých druhov alebo nosné reťaze na priemyselných vozidlách. Spoľahlivo zabraňuje korózii. Mazivo je kompatibilné s bežnými tesniacimi krúžkami. *(viac informácií)*

Balenie: 400 ml sprej

TE 248 TEMGREASE HDF



Mazací tuk s obsahom MoS2. Poskytuje vynikajúcu ochranu proti treniu a opotrebovaniu. Produkt obsahuje prísady proti opotrebovaniu pri extrémne vysokých tlakoch, antioxidanty, inhibítory korózie a grafit. Na zlepšenie adhézie je v receptúre zahrnuté aj malé množstvo polyméru. Zachováva si mäkkú štruktúru aj pri nepriaznivých prevádzkových podmienkach. Antioxidačné a protikorózne prísady zaisťujú dlhú životnosť a spoľahlivú ochranu pred koróziou.

Použitie: slúži hlavne na mazanie miest vysoko zaťažených tlakom - pre valivé a klzné ložiská pri veľmi vysokom zaťažení, oscilačnom pohybe, pri prerušovanom zaťažení, pre vedenia a závitové vretená, homokineticke kĺby, univerzálne kĺby, na mazanie kĺbových a guľôčkových ložísk, posuvných dielov, ložísk kolies a náprav, pružín, na mazanie podvozkov koľajových vozidiel a nákladných automobilov, pri stavebných a poľnohospodárskych strojoch v ťažkej prevádzke chráni ložiská pred prachom a vlhkosťou. *(viac informácií)*

Balenie: 400g kartuš, 1 kg dóza

TE 261 TEMGREASE RAPID



TE 261 TEMGREASE RAPID je vysokoteplotná mazacia pasta s obsahom MoS2. Je vhodná na mazanie pri extrémnom zaťažení ako sú vysoké tlaky alebo vysoké teploty. Je odolná voči horúcej a studenej vode, horúcej pare, kyselinám a rozpúšťadlám. Znižuje trenie a opotrebovanie, zabraňuje korózii a zadieraniu, znižuje tiež riziko korózie trením (tribokorózia), uľahčuje montáž a demontáž. Má vynikajúce mazacie a separačné účinky, zabraňuje zlepeniu a hrdzaveniu.

Použitie: ochraňuje horúce skrutkové spoje na turbínach, výfukových potrubiach, ozubených kolesách, ventiloch, reťaziach, pre ložiská kolies vozíkov v sušiarňach, pre klzné plochy a posuvné mechanizmy pri pomalom pohybe a pri vysokých tlakoch, na mazanie nástrojov a pracovných plôch pri tvárnení za horúca, na montáž lisovacích líšť, pre vysokoteplotné prevody. *(viac informácií)*

Balenie: 400 ml sprej

TE 270 ELEKTROVODIVÁ VAZELÍNA



TE 270 Elektrovodivá vazelína obsahuje vysokú koncentráciu elektricky vodivých pevných častíc. Zaisťuje ochranu proti oteru, znižuje trenie a zaisťuje elektrické spojenie. Má elektrický odpor 13 Ohm a nemá bod skvapnutia. Zabezpečuje nízky a stabilný prechodový odpor, zaisťuje ochranu proti oteru, znižuje trenie a zaisťuje elektrické spojenie. Ako mazací prostriedok je zaradená v triede NLGI2.

Použitie: dlhodobá ochrana kontaktov v agresívnom prostredí, na mazanie vysokonapäťových kontaktov *(viac informácií)*

Balenie: 411 g kartuš, 500 g a 1000 g plechovka

TE 301 SEKUNDOVÉ LEPIDLO

Profesionálne kyanoakrylátové lepidlo s nízkou viskozitou a vysokou príľnavosťou. Pre rýchle lepenie a opravy. Čím tenšia vrstva tým je lepený spoj pevnejší, pri väčších hrúbkach (nad 0,2 mm) je potrebné používať TE 302 AKTIVÁTOR. Pomocou TE 302 AKTIVÁTOR sa môžu lepiť aj porézne materiály.

Použitie: lepenie a spájanie rôznych typov materiálov: guma, väčšina plastov, keramika, plexisklo, koža medzi sebou alebo na kovy alebo rôzne stavebné materiály. *(viac informácií)*

Balenie: 20 g fľaštička

TE 302 AKTIVÁTOR

Katalyzátor vytvrdzovania sekundových lepidiel v nepriaznivých podmienkach. Môže sa nanášať aj pred lepením a tiež aj po zlepení dielov.

Použitie: pri lepení neaktívnych materiálov alebo pri aplikácii silnej vrstvy lepidla, pri lepení pri nízkych teplotách alebo pri vysokej vlhkosti vzduchu, lepenie savých a poréznych materiálov – drevo, plst' a pod *(viac informácií)*

Balenie: 200 ml sprej

TE 303 UTESNENIE LOŽÍSK HF-MV

TE 303 je univerzálne lepidlo s vysokou pevnosťou spoja a strednou viskozitou. Rýchlo vytvrdzuje bez prístupu vzduchu. Po nanosení medzi kovové povrchy vytvrdzuje a vytvára pevný, inertný plast, ktorý zabraňuje korózii, zaisťuje pred uvoľnením, tesní a spája. Po vytvrdnutí odoláva olejom, benzínu, brzdovej kvapaline.

Použitie: zafixovanie a lepenie dielcov valcového tvaru - púzdra ložísk, hriadele, na veľmi pevné zaistenie skrutkových spojov *(viac informácií)*

Balenie: 50 ml fľaštička

TE 304 ZAISTENIE SKRUTIEK HF-MV

TE 304 je univerzálne anaeróbne lepidlo na báze metakrylátesteru s vysokou pevnosťou spoja a strednou viskozitou. Vytvára ťažko rozoberateľné spoje, vytvrdzuje rýchlo bez prístupu vzduchu. Nahrádza všetky typy konvenčného zaistovania ako sú podložky, závlačky, pružné podložky. Vysoko odolný voči teplu, korózii, vibráciám, vode, plynom, olejom, uhlíkovodíkom a mnohým chemikáliám.

Použitie: zaistenie priečne a osovo zaťažených skrutkových spojov všetkých druhov, ochrana skrutkových spojov pred koróziou a oxidáciou *(viac informácií)*

Balenie: 50 ml fľaštička

TE 305 POWERBOND 2-K Metakrylátové lepidlo

TE 305 je dvojzložkové metakrylátové lepidlo s extrémne vysokou pevnosťou. Odoláva poveternostným vplyvom a starnutiu. Po vytvrdnutí je odolné voči mnohým chemikáliám, ropným produktom. Teplotná odolnosť je až do + 120°C. Rýchlo vytvrdzuje - ručná pevnosť je už po 12-15 minútach. Vytvrdnuté lepidlo sa dá mechanicky opracovávať, brúsiť, rezať závit a pod.

Použitie: lepenie a spájanie rôznych typov materiálov: kovy, kameň, drevo, sklo, keramika a tvrdené plasty, vyplňanie špár, doplnenie chýbajúcich častí na dreve, plaste,... *(viac informácií)*

Balenie: 25g a 50g

TE 306 OPRAVNÁ TYČINKA

TE 306 Opravná tyčinka vytvára silnú, odolnú hmotu ktorú po vytvrdnutí môžete opracovávať, brúsiť, vŕtať a rezať závit a samozrejme premaľovať. Je použiteľná aj na mokré povrchy, prípadne povrchy pod vodou. Odoláva olejom, ropným látkam, väčšine chemických látok. Teplotná odolnosť : do +300°C.

Použitie: vyplňanie otvorov, rýh, škrabancov na rôznych materiáloch, používa sa na lepenie a opravy povrchov z kovu, dreva, betónu, sklolaminátu a keramiky. *(viac informácií)*

Balenie: 56g

TE 307 SEKUNDOVÉ LEPIDLO GEL

Profesionálne sekundové lepidlo na báze etyl kyanoakrylátu. Vďaka gélovej forme nesteká a je vhodnejší na lepenie zvislých plôch. Ideálny na bodové alebo koráľkové lepenie. Konzistencia umožňuje presnejšie lepenie, s dielcami sa dá krátky čas manipulovať.

Použitie: lepenie a spájanie rôznych typov materiálov: guma, kov, keramika, drevo, porcelán, korok a väčšina plastov (okrem PE,PP, PTFE a pod) *(viac informácií)*

Balenie: 20g tuba

TE 308 SEKUNDOVÉ LEPIDLO FLEXIBILNÉ

Profesionálne lepidlo s vysokou viskozitou na báze etyl kyanoakrylátu. Po vytvrdnutí zostáva spoj transparentný, pružný a elastický. Pri lepení materiálov ako je PP, PE, PTFE alebo silikónu je potrebné pred lepením použiť vhodný primer. Po vytvrdnutí je odolný voči rozpúšťadlám, olejom, benzénu, teplotným výkyvom a atmosférickým vplyvom.

Použitie: rýchlo lepí a spája malé diely z takmer všetkých druhov materiálov: kovy, sklo, keramika, guma, drevo, porcelán, korok a väčšina plastov. *(viac informácií)*

Balenie: 20g fľaštička

TE 309 TEMGLUE BLACK

TE 309 TEMGLUE BLACK je stredne viskózne gumené kyanoakrylátové lepidlo, ktoré lepí rôzne materiály v priebehu niekoľkých sekúnd. Odoláva teplotám v rozsahu od -60°C do +80°C. Vhodný do vlhkého prostredia.

Použitie: rýchlo lepí a spája malé diely z takmer všetkých druhov materiálov: kovy, sklo, keramika, guma, drevo, porcelán, korok a väčšinu plastov. Po vytvrdnutí je odolné voči rozpúšťadlám, olejom, benzénu, teplotným výkyvom a atmosférickým vplyvom, vlhkosti. Zvlášť vhodné na lepenie gumi, kovu, neoprénu, oceli, polykarbonátov a plastov. *(viac informácií)*

Balenie: 20g fľaštička

TE 310 TEMSEAL MS Polymer

Elastický jednozložkový tmel na báze hybridných neutrálnych polymérov (MS), ktorý vytvrdzuje vplyvom vzdušnej vlhkosti. Je bez zápachu, neobsahuje izokyanáty, tesniaci a súčasne lepiaci elastický tmel. Má výbornú príľnavosť na rôzne materiály a to aj na vlhký/mokrý povrch. Použiteľný v interiéroch a exteriéroch. Povrch sa dá premaľovať a prelakovať Farba: biela, šedá a čierna.

Použitie: lepí a vypĺňa špáry v podlahách, na stenách a strechách, lepenie rôznych typov materiálov: kovy, nehrdzavejúca oceľ, PVC, keramika, betón, kameň, drevo, väčšina plastov *(viac informácií)*

Balenie: tuba 290ml

TE 319 TEMFIX SPRAY

Vysoko kvalitné a všestranné lepidlo v sprejovej forme na báze butylu. Možno ho aplikovať aj pri nižších teplotách : do -5 °C. Má výbornú odolnosť voči vyšším teplotám, vlhkosti a starnutiu. Skvelá príľnavosť na mnoho druhov podkladov ako sú polypropylén, polyetylén, pena, molitan, polyester, kov, drevo, vláknité dosky, lepenka, betón, sklo, textil, koža, plst... Vďaka nastaviteľnej tryske je možno použiť v rôznych šírkach.

Použitie: rýchle lepenie veľkých plôch, lepenie textilných materiálov v čalúnnictve, konštrukčné lepenie pomocných prvkov. a spájanie rôznych typov materiálov: guma, kov, keramika, drevo, porcelán, korok a väčšina plastov (okrem PE,PP, PTFE a pod) *(viac informácií)*

Balenie: 400ml sprej

VM 918 SILIKÓNOVÉ TESNENIE

Tekuté silikónové tesnenie v tlakovom balení - nie je potrebná vytlačacia pištoľ. Nahradza tesnenia z korku, gumi, umelých hmôt a papiera. Má vynikajúcu príľnavosť na kovoch, skle, dreve, plastoch a mnohých iných materiáloch. Odoláva teplotám až do +315 °C. Odoláva ropným produktom - olejom, naftu a kyselinám, masťotám, vode, nemrznúcim zmesiam.

Použitie: tesnenie motorov, prevodoviek, olejových vaní, čerpadiel, turbín, kompresorov, rôznych spojov kovových dielcov, prieduchov, rôznych potrubí *(viac informácií)*

Balenie: 210ml tlakové balenie

TE 351 TEMREPAIR 2-K

TE 351 TEMREPAIR 2-K je dvojzložkové vysokoúčinné univerzálne lepidlo optimalizované na opravy ocele, odliatok a kovových dielcov. Je vhodné pre lepenie kovov a dosahuje vysokú pevnosť. Vďaka svojej viskozite dokáže vyplniť škáry/medzery až do 4 mm. Je vhodné pre lepenie hrubých alebo zle priliehavých povrchov dielov z kovu, keramiky, tuhých plastov alebo dreva. Tekutý kov je vhodný na opravu špár, trhlin a chýb pri vŕtaní do kovov. Využíva sa taktiež pri lepení a oprave zlomených kovových častí. Lepidlo je možné po stvrdnutí mechanicky obrábať (brúsiť, leštiť, vŕtať závit).

Balenie: 25 g

MT 120 TRANSFORMÁTOR HRDZE

Transformátor hrdze slúži na povrchové ošetrenie zaoxidovaných kovov. Premieňa oxidy železa na komplexný a hrdze odolný polymérový povrchový film. Ten je chemicky stály, chráni pred ďalšou oxidáciou. Je možné ho premaľovať, slúži ako základný náter. Aplikuje sa priamo na hrdzavé povrchy.

Použitie: ochrana proti korózii na všetky druhy hrdzavejúcich povrchov : oceľ, železo alebo pozinkovaná oceľ. Použiteľný na vonkajšie kovové konštrukcie, stroje, podpory, nádoby, kotle, chladiace veže, atď., na opravu a údržbu železných konštrukcií, na ochranu karosérií vozidiel a dopravných prostriedkov. *(viac informácií)*

Balenie: 1L fľaša

**MT 151 TEKUTÁ OCHRANNÁ FÓLIA**

Výrobok na ochranu povrchov pred znečistením. Po vysušení vytvorí priehľadný a elastický film (fólia), ktorý chráni povrch pred zašpinením od živice, farby, lepidla a pod. Ľahko sa dá odstrániť spolu s nečistotou. Je netoxický, bez škodlivých látok, nehorľavý a kompletne biologicky odbúrateľný. Ľahko sa aplikuje, dá sa nanášať aj na zvislé plochy. Rozpustný vo vode čo uľahčuje jeho odstránenie tlakovou vodou.

Použitie: ochrana a údržba striekacích kabín, striekacích robotov a zariadení, v ktorých sa používajú farby, laky, živice, lepidlá atď.- v automobilovom priemysle, pri výrobe nábytku, pri nanášaní farieb v kovovýrobe. Ochrana stavebných prvkov (rámy, okná, zábradlia, atď..) proti stekancom farieb alebo polyuretánu. *(viac informácií)*

Balenie: 5L bandaska

MT 169 ODSTRAŇOVAČ MACHOM A ZELENÝCH POVLAKOV

Vysoko výkonný čistič zeleného povlaku, machov, plesní na strechách, fasádach, sochách, pomníkoch, pamätníkoch, markízach, strešných plachtách a podlahách. Zároveň pôsobí preventívne a zabraňuje opätovnému vytváraniu zelených povlakov. Jednoducho sa nanáša, odstraňuje škvrny a povlaky aj bez mechanického čistenia. Má bezpečné použitie: nevyžaduje žiadne bezpečnostné požiadavky pri používaní, receptúra je na vodnej báze.

Použitie: čistenie a údržba budov a vonkajších plôch, údržba a ochrana fasád, pomníkov, soch, údržba vonkajších športovísk, čistenie, údržba a ochrana markíz, prístreškov a stanov. *(viac informácií)*

Balenie: 10L bandaska

TE 401 UVOĽŇOVAČ HRDZE – so schladzovacím účinkom



Uvoľňovač so schladzovacím účinkom je kombináciou chemického prípravku ktorý rozrušuje hrdzu a ochladzovacieho média, pomocou ktorého vznikajú trhliny v molekulách hrdze. Vďaka týmto dvom látkam je uvoľňovanie zahrzdavených spojov omnoho účinnejšie ako pri konvenčných prostriedkoch. Preniká cez hrdzu, karbónové usadeniny, olej a tuky s vysokou vztlácou silou.

Použitie: uvoľňovanie závitov všetkého druhu, závlačky, pánty, posuvy, bowdeny, výfukové ventily, atď.. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400ml sprej, 15 ks v kartóne

TE 402 DETEKTOR NETESNOSTÍ



Profesionálny prostriedok na testovanie nepriepustnosti tlakových systémov. Odhalí netesnosti a úniky pri rozvodoch plynu alebo stlačeného vzduchu. Použiteľný až do teploty -15°C. Je netoxický, bezpečný, nehorľavý a nespôsobuje koróziu kovov.

Použitie: kontrola plynových a vzduchových potrubí, rozvodov a zariadení, tlakových nádob, chladiacich jednotiek klimatizácií, skrutkových spojov potrubí, ventilov, potrubných systémov. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400ml sprej, 12 ks v kartóne

TE 403 ALU SPRAY 800



ALU SPRAY 800 je rýchloschnúci prostriedok na dlhotrvajúcu ochranu pred koróziou na báze čistého hliníka. Má vynikajúcu príľnavosť na rôzne povrchy. Obsahuje až 99,5 % hliníka. Po vyschnutí je povrch strieborný, s chrómovým efektom. Má vysokú teplotnú odolnosť.

Použitie: ochrana kovových povrchov pred koróziou - výfuky, disky vozidiel, kovové konštrukcie, turbíny, klimatizačné jednotky, spaľovacie zariadenia, kotle, potrubia, kontajnery, mriežky, silá, nádrže, diely vystavené vysokým teplotám [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400ml sprej, 15 ks v kartóne

TE 404 ZIKOVÝ SPREJ EXTRA



TE 404 Zinkový sprej EXTRA slúži na studené zinkovanie kovových povrchov. Má vynikajúcu príľnavosť na všetky druhy železných kovov a ocelí. Po aplikovaní vytvára aktívnu katódovú ochranu pred koróziou. Kovový povrch chráni vďaka elektrochemickej galvanickej reakcii medzi železom a zinkom, pri ošetrovaní povrchu sa vytvoria zinkové soli vďaka ktorým sa povrch sám zacelí.

Použitie: ochrana kovových konštrukcií, výfukových systémov a potrubí, tepelných výmenníkov, ochrana častí karosérie a dielov vozidiel, oprava chybných častí dielov po žiarovom zinkovaní. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400ml sprej, 15 ks v kartóne

TE 408 COCKPIT SPRAY



TE 408 COCKPIT SPRAY je výrobok určený na údržbu interiérov vozidiel, dopravných prostriedkov. Interiérové prvky chráni voči pôsobeniu teploty, kyslíku, ozónu a UV žiareniu. Má antistatický účinok. Pri pravidelnom a dlhodobom používaní predlžuje životnosť ošetrovaných dielov. Vnáša nový lesk a sviežu vôňu do interiéru vozidla. Po rozotrení nezmyva farbu, nezanecháva škrvny a ošetrovaný povrch nezanecháva mastný.

Použitie: čistenie, ošetrovanie a leštenie plastových, gumových, kožených, koženkových a drevených častí interiéru vozidla. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400ml sprej, 15 ks v kartóne

TE 409 MICRO PASTE



Čistiaca a leštiaca pasta na kovové povrchy. Dôkladne a rýchlo odstráni nečistoty ako hrdza, poškodené a otupené miesta zo kovových povrchov ako napr. chróm, nehrdzavejúca oceľ, hliník, meď a mosadz bez poškriabania povrchov. Neobsahuje silikón. Po vyleštení zanecháva ochrannú vrstvu, ktorá chráni povrch pred vlhkosťou, koróziou a oxidovaním.

Použitie: motorky – výfuky, vidlice, ráfy, zrkadlá, pochromované časti, autá – hliníkové disky, výfuky, ozdobné lišty, kľučky, karavany, časti lietadiel, člny a jachty, autobusy a dodávky, v priemysle, pri remeslom spracovaní a výrobe, v domácnosti – digestory, kľučky, nerezové umývadlá, hliníkové okná, ozdobné predmety [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 150ml fľaša

TE 412 STOP HLODAVCOM



TE 412 STOP HLODAVCOM je dlhodobopôsobiaci nástrek, ktorý poskytuje ochranu proti prehryznutiu dôležitých častí automobilov, dopravných prostriedkov, kombajnov, priemyselných rozvodov pred hloďavcami (myš, potkan, krysa ...) a drobnými šelmami (lasica, kuna).

Použitie: ochrana elektrických vedení - elektro rozvody, rozvádzače, káble zapalovania, hadice brzdového a chladiaceho systému, klinové aj ploché remene, manžety a gumové tesnenie a systémy pruženia. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400ml sprej, 12 ks v kartóne

TE 413 ALU SPRAY METALIC



TE 413 ALU SPRAY METALIC je rýchloschnúci žiaruvzdorný prostriedok na ochranu kovov. Po vyschnutí je povrch strieborný, s chrómovým lesklým efektom. Spoľahlivo chráni pred vplyvmi počasia a vďaka vysokej teplotnej odolnosti aj pred pôsobením vysokej teploty a to až do +800°C. Je elektricky vodivý a bodovo zvárateľný. Po zaschnutí má povrch výbornú chemickú odolnosť voči kyselinám a zásadám.

Použitie: ako protikorózna vrstva pre kolesá, karosérie a výfukové systémy automobilov, nadstavieb na nákladné vozidlá, ochrana klimatizačnej a vetracej techniky, na vykurovací prvky, kotle, turbíny, potrubné systémy, kontajnery a zásobníky, dizajnová (lesklá) úprava povrchov... [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 400ml sprej, 15 ks v kartóne

TE 414 ZINKOVÝ SPREJ LIGHT



TE 414 je rýchloschnúci prostriedok na ochranu kovov pred koróziou. Poskytuje dlhotrvajúcu ochranu kovových povrchov pomocou aktívneho katódového pôsobenia ktoré umožňuje ochranu povrchu aj v prípade že je povrch poškriabaný alebo opotrebovaný. Po zaschnutí je povrch svetlý ako čerstvo pozinkovaný.

Použitie: protikorózna vrstva pre výfukové systémy, vykurovacie systémy, výmenníky tepla a iné tepelne namáhané diely, pri opravách dopravných prostriedkov, karosérii, nadstavieb na nákladné vozidlá, pri revíziách a opravách po žiarovom zinkovaní a po zväračských prácach, pri opravách poškodených vrstiev zinku, ako vodivá medzivrstva pri bodovom zváraní plechov, na ochranu oceľových konštrukcií, oceľových dverí, potrubí a dymovodov, zábradlí a ostatných oceľových prvkov. *(viac informácií)*

Balenie: 400ml sprej, 15 ks v kartóne

TE 416 RIEMEN SPRAY



Neviditeľná ochrana remeňa. Čistí, ošetruje, udržiava a odstraňuje škripanie a pís-kavé zvuky. Zabráňuje vysychaniu, praskaniu a znižuje tak riziko vzniku trhlin na hnacích remeňoch.

Použitie: pre všetky typy plochých, ozubených a klinových remeňov, plochých pásoch - na kompresoroch, ventilátoroch, dýchadlách, v osobných a nákladných automobiloch. *(viac informácií)*

Balenie: 400ml sprej, 15 ks v kartóne

TE 422 TEMSEAL SPRAY šedý



Je určený na jednoduché utesnenie trhlin, prasklín a švíkov. Je použiteľný aj v interiéri aj v exteriéri. Odoláva vplyvom počasia a UV žiareniu. Je príľnavý na mnohých povrchoch: kovy, kameň, drevo, plast, lakované plochy a pod. Chráni kovové povrchy pred koróziou a oxidáciou. Po vyschnutí je možné pretierať ho farbami a zostáva nepremokavý.

Použitie: používa sa na utesnenie žľabov, odvodňovacích a kanalizačných potrubí, striech, okien a svetlíkov, obytných prívesov a karavanov, pivničných a ventilačných šacht, stien bazénov, mobilných domov, člnov a podobne. *(viac informácií)*

Balenie: 400ml sprej, 12 ks v kartóne

TE 430 TEMGRUND 91



TEMGRUND 91 je základná náterová farba červenohnedej farby. Skladá sa z novej kombinácie pigmentov na ochranu proti hrdzi a poživu. Vďaka tomu chráni kovové materiály dlhodobo proti hrdzi, tak isto ako zabráňuje ďalšiemu hrdzaveniu na už hrdzou napadnutých povrchoch. Služi ako univerzálny adhézný primer pre laky a nátery.

Použitie: na lakovanie a opravy častí karosérie vozidiel, priečne väzby, dutiny, prívesy, povrchové uchytenia, pri opravách stavebných strojov, mostov, na železniaciach, v elektrárňach, pri výstavbe ciest, na konštrukcie nádrží, na ochranu kovových konštrukcií, zábradlí, garážových brán, potrubných rozvodov... *(viac informácií)*

Balenie: 400ml sprej, 15 ks v kartóne

TE 444 TEMCOLD SPRAY



TEMCOLD SPRAY je univerzálny ochladzovací prípravok. Je vysoko účinný vďaka svojmu výraznému podchladzujúceho účinku a je ideálny na jednoduché chladenie rôznych častí v najrôznejších oblastiach. Služi pre rýchlu detekciu/diagnostiku porúch v elektrických obvodoch alebo zariadeniach.

Použitie: používa sa na zabránenie tepelnému poškodeniu pri spájkovaní elektronických komponentov; na tepelnú ochranu príľahlých oblastí počas zvárania; na zmrazovanie častí a dielov pri montáži a demontáži tesne priliehajúcich dielcov: kolíky, zátky, čapy, púzdra ložísk, uzatváracie kohútiky, skrutky; na krátkodobé nastavenie teploty pri skúšaní materiálov; na simuláciu podmienok studeného štartu v automatických systémoch štartovania vozidla *(viac informácií)*

Balenie: 400ml sprej, 15 ks v kartóne

TE 501 SPÁJKOVACIA ZLIATINA



TE 501 Spájkovacia zliatina je nízkoteplotná pájka bez obsahu olova, ktoré je nahradené striebrom. Je vyrobená procesom plynulého odlievania bez prístupu vzduchu a následne ťahaná, čím je eliminovaný vznik oxidov. Vďaka nízkej teplote tavenia sa neprehrieva spájkované miesto a nedochádza k jeho deformáciám a poškodeniu.

Použitie: pri výrobe zariadení a elektronických komponentov, na spájkovanie káblov, vodičov, plošných spojov. Taktiež na precízne spájkovanie jemnej elektroniky, ako aj na spájkovanie komponentov s povrchovou úpravou *(viac informácií)*

Balenie: 100g a 500g cievka

TE 502 VULKANIZAČNÁ PÁSKA



TE 502 Vulkanizačná páska je viacúčelová samovulkanizačná páska vysokej kvality na báze polyizobutylénovej gúmy. Páska po natihnutí a navinutí vrstiev na seba vytvorí gumenú (zvulkanizovanú) vrstvu, ktorá chráni pred vodou, vlhkosťou, soľným roztokom. Po zvulkanizovaní sa nedajú jednotlivé vrstvy od seba oddeliť.

Použitie:

- slúži na ochranu a izolovanie elektrických spojov a vodičov
- izolácia rôznych elektrických prípojok, rozbočiek a ukončení
- zlepšenie ochrany elektroinštalácií proti vode
- oprava potrubí a hadíc
- ochrana kovových potrubí pred koróziou *(viac informácií)*

Balenie: 10m kotúč, rôzne šírky

TE 503 ELECTRO TAPE



TE 503 ELECTRO TAPE je profesionálna elektrická izolačná páska na ochranu a izoláciu spojov pri spájaní vodičov a káblov. Páska je samolepiaca, prémiovej kvality a má na tlak citlivé lepidlo na báze gúmy. Obsahuje spomaľovače horenia.

Použitie: obalovanie elektrických vodičov v automobilovom priemysle, ochrana elektrických spojov a vodičov pri nízkych a stredných napätiach, izolácia rôznych elektrických prípojok, rozbočiek a ukončení, farebné označovanie vodičov *(viac informácií)*

Balenie: 10m kotúč, rôzne farby

TE 504 DUO SPOJKY



Pozostáva z teplom zmršťiteľného polymérneho púzdra a spájkovacieho prstenca. Spojky slúžia na jednoduché a rýchle vytváranie vodotesných spojov dvoch vodičov s dlhou životnosťou. Na vytvorenie takéhoto spoja nie je potrebné žiadne špeciálne náradie - postačuje zdroj tepla. Priehľadné puzdro teplom umožňuje optickú kontrolu spoja.

Použitie: na spájanie a izolovanie elektrických káblov a vodičov, izolácia rôznych elektrických prípojk, rozbočiek a ukončení, zlepšenie ochrany elektroinštalácií proti vode ([viac informácií](#))

Rozmery/priemery: transparentná – 0,3-0,8mm² prierez, červená – do 1,5 mm², modrá – do 2,5 mm² a žltá – do 6,0 mm²

TE 505 TZH QUICKSET



Sada vysoko odolných pružných, teplom zmršťiteľných hadíc s vnútornou vrstvou lepidla. Obsahuje TZH zmršťovacie hadice rôznych priemerov na väčšinu vodičov. Hadice sú dvojvrstvové: vonkajšia vrstva je z polyolefínu a vnútorná je z lepidla. Pri zahriatí sa vonkajšia vrstva začne zmršťovať, vnútorná vrstva lepidla sa roztaví a vyplní medzery v spoji. Po ochladení vznikne pružný a vodotesný spoj. Zmršťuje sa v pomere 1:4 – vďaka tomu dokáže zaizolovať aj rôzne priemery alebo prechody káblov a koncoviek. ([viac informácií](#))

Sada obsahuje:

- Priemer 4,0 mm - 60 ks
- Priemer 6,0 mm - 40 ks
- Priemer 8,0 mm - 40 ks
- Priemer 12,0 mm - 20 ks
- Priemer 16,0 mm - 15 ks
- Priemer 19,0 mm - 10 ks

TZH TEPLM ZMRŠŤOVACIA HADICA



Vysoko odolná pružná teplom zmršťiteľná hadica s vnútornou vrstvou lepidla. Spája, izoluje a chráni pred vonkajšími vplyvmi a vlhkosťou, pred pôsobením solí, pred vibráciami. Pomer zmršťenia: 1:4, elektrická pevnosť 25kV/mm, dĺžka: 1,2 m. Farba čierna.

Použitie: spájanie a izolovanie elektrických vodičov a káblov, ochrana spojov pred vlhkosťou, na izolovanie spojov ([viac informácií](#))

Rozmery/priemery: 4,0 - 1,0 mm; 6,0 - 1,5 mm; 8,0 - 1,7 mm; 12,0 - 2,4 mm; 16,0 - 4,0 mm; 19,0 - 4,5 mm; 24,0 - 6,0 mm; 32,0 - 8,0 mm; 52,0 - 13,0 mm

TZH COLOR - TEPLM ZMRŠŤOVACIA HADICA FAREBNÁ



Vysoko odolná pružná teplom zmršťiteľná hadica v rôznych farbách. Izoluje a chráni pred vonkajšími vplyvmi a vlhkosťou, pred pôsobením solí, vibráciami. Pomer zmršťenia: 1:2, obsahuje spomaľovače horenia, je samozhášavá, dĺžka: 1,0 m.

Použitie: Elektrická izolácia káblov a vodičov, oprava poškodenej izolácie vodičov, ochrana vodičov, svoriek a konektorov pred oxidáciou a koróziou, mechanická antikoročná ochrana vodičov, izolácia elektronických súčiastok, ochrana konektorov koaxiálnych káblov ([viac informácií](#))

Rozmery/priemery: 2,4 - 1,2 mm; 3,2 - 1,6 mm; 6,4 - 3,2 mm; 9,5 - 4,8 mm; 12,7 - 6,4 mm; 19,0 - 9,5 mm; 25,4 - 12,7 mm
Farba: modrá, biela, žltá, červená, zelená

TZH ZZ - TEPLM ZMRŠŤOVACIA HADICA ŽLTOZELENÁ



Vysoko odolná pružná teplom zmršťiteľná hadica v žltozelenej farbe na označovanie uzemňovacích káblov a vodičov. Pomer zmršťenia: 1:2, obsahuje spomaľovače horenia, je samozhášavá, dĺžka: 1,0 m.

Použitie: elektrická izolácia káblov a vodičov, oprava poškodenej izolácie, ochrana vodičov, svoriek a konektorov pred oxidáciou a koróziou, mechanická antikoročná ochrana vodičov, izolácia elektronických súčiastok, ochrana konektorov koaxiálnych káblov, ([viac informácií](#))

Rozmery/priemery: 2,4 - 1,2 mm; 3,2 - 1,6 mm; 4,8 - 2,4 mm; 6,4 - 3,2 mm; 9,5 - 4,8 mm; 12,7 - 6,4 mm; 19,0 - 9,5 mm; 25,4 - 12,7 mm; 38,0 - 19,0 mm; 51,0 - 25,0 mm

AE 606 NEVODIVÝ ODPUDZOVAČ VLHKOSTI



Nevodivá, stabilná a inertná kvapalina, ktorá slúži na prevenciu a opravu porúch spôsobených vlhkosťou, koróziou alebo trením v elektrických a elektronických obvodoch. Hnacím plynom je nehorľavý CO₂ - je ohľaduplný k ozónovej vrstve a umožňuje maximálny možný objem použitia. Dielektrická pevnosť 60 000V.

Použitie: spájanie a izolovanie elektrických vodičov a káblov, ochrana spojov pred vlhkosťou, na izolovanie spojov ([viac informácií](#))

Balenie: 400 ml sprej

AE 613 ÚDRŽBÁRSKY MULTISPRAY



Multifunkčný produkt pre údržbu. Má viacero potrebných vlastností: mazivo, uvoľňovač zahrdzavených spojov s vynikajúcim penetračným účinkom, prostriedok proti vlhkosti a korózii, deoxidačný prostriedok, čistiaci prostriedok, pomocný mazací produkt pri obrábaní kovov.

Použitie: MAZIVO: ako mazivo + uvoľňovač na univerzálne použitie. DEZOXIDANT: ľahko odstraňuje oxidy z kovových materiálov. ČISTIČ: Čistiaci prostriedok a odstraňovač špiny a nánosov na strojoch. PROSTRIEDOK PROTI VLHKOSTI: Okamžite odstraňuje vlhkosť zo všetkých druhov povrchov. PROTI KORÓZII: Protikorózna ochrana kovových častí a zabraňuje oxidácii. PRI OBRÁBANÍ KOVOV: Účinné rezné mazivo, ktoré sa odparí. ([viac informácií](#))

Balenie: 400 ml sprej

TE 104 KONTAKT SPRAY



Čistič je určený na odstraňovanie organických nečistôt, odtlačkov prstov a tiež prachu z rôznych povrchov. Čistí rýchlo a bezpečne kovové a lakované plochy, sklá a zrkadlá.

Použitie: Používa sa na čistenie: spínačov, ističov, relé, plošných spojov, konektorov, signálnych systémov, zásuviek, senzorov, elektromagnetických ovládačov, terminálov, zásuvných kontaktov a podobne. ([viac informácií](#))

Balenie: 400ml sprej

TE 602 TEN OBOJSTRANNÁ PÁSKA



TE 602 je tvorená tenkou vrstvou polyesterového filmu na ktorom je z oboch strán nanosená vrstva akrylového lepidla. Páska má vysokú odolnosť voči UV žiareniu, extrémnym teplotám od -40 do + 160°C, vode, vlhkosti, starnutiu, vodným roztokom a aj voči niektorým rozpúšťadlám. Vysoká priľnavosť na kovoch, lamináte, lakovaných plochách, skle a väčšine plastov. Lepí tiež porézne materiály ako sú textil, penové materiály, drevo. Hrúbka pásky je 0,19 mm.

Použitie: lepenie plastových aj kovových štítkov, líšt, káblových kanálov, priehľadných krytov, tienidiel, spätných zrkadiel v autách, dekoratívnych a ozdobných predmetov [\(viac informácií\)](#)

Balenie: dodáva sa v kotúčoch 50 m a v týchto šírkach: 12, 15, 19 a 25 mm.

TE 603 HRB OBOJSTRANNÁ PÁSKA



TE 603 je obojstranná akrylová páska s viskoelastickým lepidlom. Vďaka nemu zaťačené lepidlo z povrchu pásky do mikrotrhliniek a mikronerovností povrchu a tak sa dosiahne vyššia pevnosť a trvanlivosť spoja. Páska má vysokú odolnosť voči UV žiareniu, slnku, poveternostným vplyvom, vysokým teplotám od -40 do + 130°C, vode, vlhkosti, starnutiu, nestráca priehľadnosť, nežltne. Páska je vodovo priehľadná, číra. Hrúbka pásky je 1,0 mm.

Použitie: lepenie plastových aj kovových štítkov, bočných líšt na autách, náročné lepenie v priemysle - pri konštrukcii lietadiel alebo plavidiel, káblových kanálov, priehľadných krytov, tienidiel, dekoratívnych a ozdobných predmetov [\(viac informácií\)](#)

Balenie: dodáva sa v kotúčoch 10 m a v týchto šírkach: 6, 9, 12 a 19mm

TE 604 VELCRO SUCHOZIPSOVÁ PÁSKA



TE 604 je obojstranná sucho zipsová páska kde na jednej strane pásky sú háčiky a na druhej strane slučky z polypropylénu. Po preložení vznikne pevný ale ľahko rozoberateľný spoj. Spoj je pevný, spoľahlivý a odolný, ale na druhej strane sa dá ľahko rukou bez použitia náradia ľahko rozobrať. Vďaka malej ťahovacej sile a textilnému charakteru pásky nehrozí poškriabanie, poškodenie alebo zničenie zviazaných predmetov.

Použitie: zväzovanie, viazanie, balenie, omotávanie a spájanie do zväzkov rôznych elektrických káblov, vodičov, optických káblov, trubičiek, uchytyvanie informačných tabuliek, priviazanie rastlín [\(viac informácií\)](#)

Balenie: dodáva sa v kotúčoch 25 m a v týchto šírkach: 13 a 20mm

TE 610 MARKTAPE



Je to označovacia lepiaca páska rôznych farieb vhodná na označovanie a rôzne opravy. Páska sa vyznačuje vysokou pružnosťou a dlhodobou odolnosťou voči oderu, po odlepení povrch zostáva čistý a bez zvyškov lepidiel. Pásku je možné použiť na väčšinu povrchov a je schopná sa prispôbiť nepravidelým tvarom.

Použitie: slúži na označovanie určitých oblastí alebo dôležitých bezpečnostných prvkov. Je určená na označovanie priechodov a koridorov vo výrobných halách a skladoch, označovanie nebezpečných, rizikových alebo neprístupných úsekov, na ochranu vyčnievajúcich materiálov, na zvýraznenie umiestnenia bezpečnostných zariadení, na farebné označovanie nástrojov a skladových systémov, na dekoratívne označovanie, na maskovanie povrchov určených na ďalšie opracovanie alebo nanášanie náterov, na označovanie plôch na športoviskách a telocvičniach. [\(viac informácií\)](#)

Balenie: dodáva sa v kotúčoch s návinom 33 m, šírka 50 mm

DD 463 NEUTRALIZÁTOR ZÁPACHU



Biologický výrobok zložený zo špeciálnych aktívnych enzýmov, organických dezodorizačných činiteľov a tropických esencií, ktoré rýchle blokujú a neutralizujú nepríjemné pachy. Na použite v prevádzkach na odstránenie pachov z povrchov a zo zápachajúcich organických zvyškov. Slúži na elimináciu nepríjemných pachov organického pôvodu (moč, zvratky, zvyšky jedál a pod.), ktoré sú vo vzduchu alebo v zberných nádobách.

Použitie: pre používanie v kolektívnych zariadeniach (školy, obytné domy, telocvične, posilňovne, šatne), kancelárie, inštitúcie, nemocnice, zdravotnícke zariadenia, veterinárne ambulancie a zariadenia, verejné podniky (hotely, bary, reštaurácie), odstraňovanie zápachu vo vozidlách [\(viac informácií\)](#)

Balenie: fľaša 750 ml s rozprašovačom, bandaska 10 litrov



TE 901 VONNÉ SITKO



Pisoárové sitko s vonným účinkom 30 dní - s indikátorom dátumu výmeny. Spomaľuje tvorbu baktérií a tým zabraňuje šíreniu pachov v zárodke. Sú vyrobené z tvarovateľného materiálu vhodné do všetkých bežných pisoárov. Zabraňuje upchatiu pisoárov a predĺžené gumené bodliaky zabraňujú rozstrekú tekutiny.

Použitie: potláčanie zápachu v pisoároch [\(viac informácií\)](#)

Balenie: po 2 ks, rôzne vône: modrá – bavlna, červená – kiwi, zelená – melón/uhorka

TE 902 VONNÝ KLIP



Vonný závesný klip na WC - plná funkcia min. 30dní. Univerzálny a praktický osviežovač, ktorý sa umiestňuje na WC misu alebo sa voľne položí v priestore. Neruší dizajn toalety a má veľmi intenzívnu vôňu, ktorá prekrýva nepríjemné zápachy.

Použitie: potláčanie zápachu na WC [\(viac informácií\)](#)

Balenie: 12 ks v kartóne, rôzne vône: modrá – bavlna, červená – kiwi, fialová – levanduľa, zelená – melón/uhorka

TE 810 SUPERIOR ABSORPČNÉ ROHOŽE

TE 810 SUPERIOR absorpčné rohože sú určené na zachytávanie únikov všetkých druhov olejov, pohonných látok, kyselín a iných nebezpečných chemických látok. Materiál použitý na rohože nepúšťa vlákna, zabezpečuje maximálnu pevnosť a stabilitu aj v nasiaknutom stave, minimalizuje prederavenie, roztrhnutie a iné poškodenie.

Dodávajú v troch typoch:

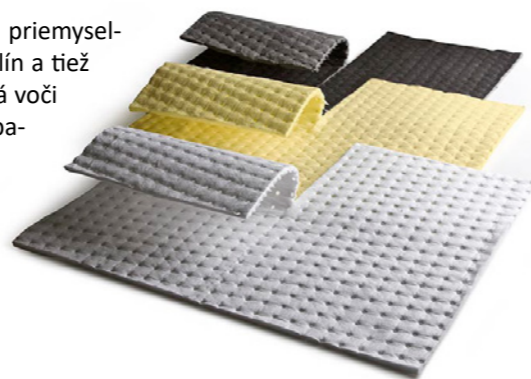
MAINTENANCE (šedá farba) - výrobok je navrhnutý tak, aby absorboval a udržal všetky priemyselné kvapaliny, oleje, chladiace kvapaliny a rozpúšťadlá. Čierna krycia vrstva zakrýva absorbované kvapaliny čím udržuje pracovné prostredie príjemnejšie (krajšie a čistejšie). Rýchlo vstrebáva aj ťažké tekutiny.

OIL ONLY (biela farba) - na absorbovanie a zachytenie všetkých typov olejov a palív vyrobených na báze oleja. Rohož je schopná extrahovať plávajúci olej z povrchu iných kvapalín ako je voda, chladiaca kvapalina a pod. Biela farba ľahko indikuje nasiaknutý olej. Ten sa vstrebáva rýchlo, účinne, čo platí aj pri ťažkých olejoch.

CHEMICAL (žltá farba) - na absorbovanie a zachytenie všetkých priemyselných kvapalín, agresívnych chemikálií a olejov, chladiacich kvapalín a tiež rozpúšťadiel. Rýchlo vstrebáva aj ťažké tekutiny. Žltá farba odolná voči chemikáliám poskytuje ľahkú indikáciu pre použitie výrobku v prípade krízových situácií.

Použitie: určené pre použitie v ťažkom priemyselnom prostredí kde je dôležitá sila a rýchlosť absorpcie ([viac informácií](#)).

Balenie: kartón 100ks



TE 822 BLACK&WHITE ABSORPČNÉ ROLKY

TE 822 BLACK&WHITE absorpčné podložky v rolke sú kvalitné podložky určené na zachytávanie všetkých druhov olejov, pohonných hmôt, kyselín a iných nebezpečných chemických látok. Materiál v rolke je perforovaný pre uľahčenie použitia podľa premenlivých požiadaviek v prevádzkach. Ideálna kombinácia výkonu a životnosti. Materiál použitý na rohože neuvolňuje vlákna, zabezpečuje maximálnu pevnosť, minimalizuje prederavenie, roztrhnutie a iné poškodenie. Tiež zaisťuje stabilitu výrobku pri nasiaknutí kvapalinou. Vynikajúcu absorpčnú kapacitu rohože zaručuje až 100% vysoko kvalitný perforovaný polypropylénový materiál.

Dodávajú v troch typoch:

MAINTENANCE (šedá farba) - výrobok absorbuje a zachytáva všetky priemyselné kvapaliny, oleje, chladiace kvapaliny a rozpúšťadlá. Čierna krycia vrstva zakrýva absorbované kvapaliny čím udržuje pracovné prostredie príjemnejšie (krajšie a čistejšie). Rýchlo vstrebáva aj ťažké tekutiny.

OIL ONLY (biela farba) - na absorbovanie a zachytenie všetkých typov olejov a palív vyrobených na báze oleja Rohož je schopná extrahovať plávajúci olej z povrchu iných kvapalín ako je voda, chladiaca kvapalina a pod. Biela farba ľahko indikuje nasiaknutý olej. Ten sa vstrebáva rýchlo, účinne, čo platí aj pri ťažkých olejoch.

CHEMICAL (žltá farba) - na absorbovanie a zachytenie všetkých priemyselných kvapalín, agresívnych chemikálií a olejov, chladiacich kvapalín a tiež rozpúšťadiel. Rýchlo vstrebáva aj ťažké tekutiny. Žltá farba odolná voči chemikáliám poskytuje ľahkú indikáciu pre použitie výrobku v prípade krízových situácií.

Použitie: Sú určené pre každodenné používanie v akomkoľvek prostredí na kontrolu únikov bez ohľadu na uniknuté médium: voda, oleje, palivá a chemické látky ([viac informácií](#)).

Balenie: rola 100útržkov



TE 820 BLACK&WHITE ABSORPČNÉ ROHOŽE



TE 820 sú kvalitné absorpčné podložky určené na zachytávanie všetkých druhov olejov, pohonných hmôt, kyselín a iných nebezpečných chemických látok. Ideálna kombinácia výkonu a životnosti je dosiahnutá použitím najtvrdšieho spájacieho krytu pre pevnosť a trvanlivosť spojenú s vysokým telom rohože pre maximálnu absorpčnú schopnosť. Materiál použitý na rohože neuvolňuje vlákna, zabezpečuje maximálnu pevnosť, minimalizuje prederavenie, roztrhnutie a iné poškodenie. Tiež zaisťuje stabilitu výrobku pri nasiaknutí kvapalinou. Vynikajúcu absorpčnú kapacitu rohože zaručuje až 100% vysoko kvalitný perforovaný polypropylénový materiál.

Dodávajú v troch typoch:

MAINTENANCE (šedá farba) - výrobok je navrhnutý tak, aby absorboval a udržal všetky priemyselné kvapaliny, oleje, chladiace kvapaliny a rozpúšťadlá. Čierna krycia vrstva zakrýva absorbované kvapaliny čím udržuje pracovné prostredie príjemnejšie (krajšie a čistejšie). Rýchlo vstrebáva aj ťažké tekutiny.

OIL ONLY (biela farba) - na absorbovanie a zachytenie všetkých typov olejov a palív vyrobených na báze oleja. Rohož je schopná extrahovať plávajúci olej z povrchu iných kvapalín ako je voda, chladiaca kvapalina a pod. Biela farba ľahko indikuje nasiaknutý olej. Ten sa vstrebáva rýchlo, účinne, čo platí aj pri ťažkých olejoch.

CHEMICAL (žltá farba) - na absorbovanie a zachytenie všetkých priemyselných kvapalín, agresívnych chemikálií a olejov, chladiacich kvapalín a tiež rozpúšťadiel. Rýchlo vstrebáva aj ťažké tekutiny. Žltá farba odolná voči chemikáliám poskytuje ľahkú indikáciu pre použitie výrobku v prípade krízových situácií.

Použitie: sú určené pre každodenné používanie v akomkoľvek prostredí na kontrolu únikov bez ohľadu na uniknuté médium: voda, oleje, palivá a chemické látky ([viac informácií](#))

Balenie: kartón/vak 100ks

TE 821 BLACK&WHITE ABSORPČNÉ RUKÁVY



TE 821 BLACK&WHITE absorpčné rukávy sú určené na zachytávanie a zadržanie šírenia všetkých druhov olejov, pohonných hmôt, kyselín a iných nebezpečných chemických látok. Majú vysokú absorpčnú a zadržavaciu schopnosť vďaka superabsorbentnej náplni. Dvojito pletený obal slúži na maximalizáciu pevnosti, zadržania a trvanlivosti. Pohlcuje a uchováva všetky priemyselné kvapaliny, vodu, olej, chladiace emulzie a rozpúšťadlá. Nemajú žiadne kovové ani plastové štítky, žiadne odnímateľné súčasti. Veľmi rýchlo absorbujú aj ťažké kvapaliny. Všetka absorbovaná tekutina je zadržovaná, nedochádza k úniku.

Dodávajú v troch typoch:

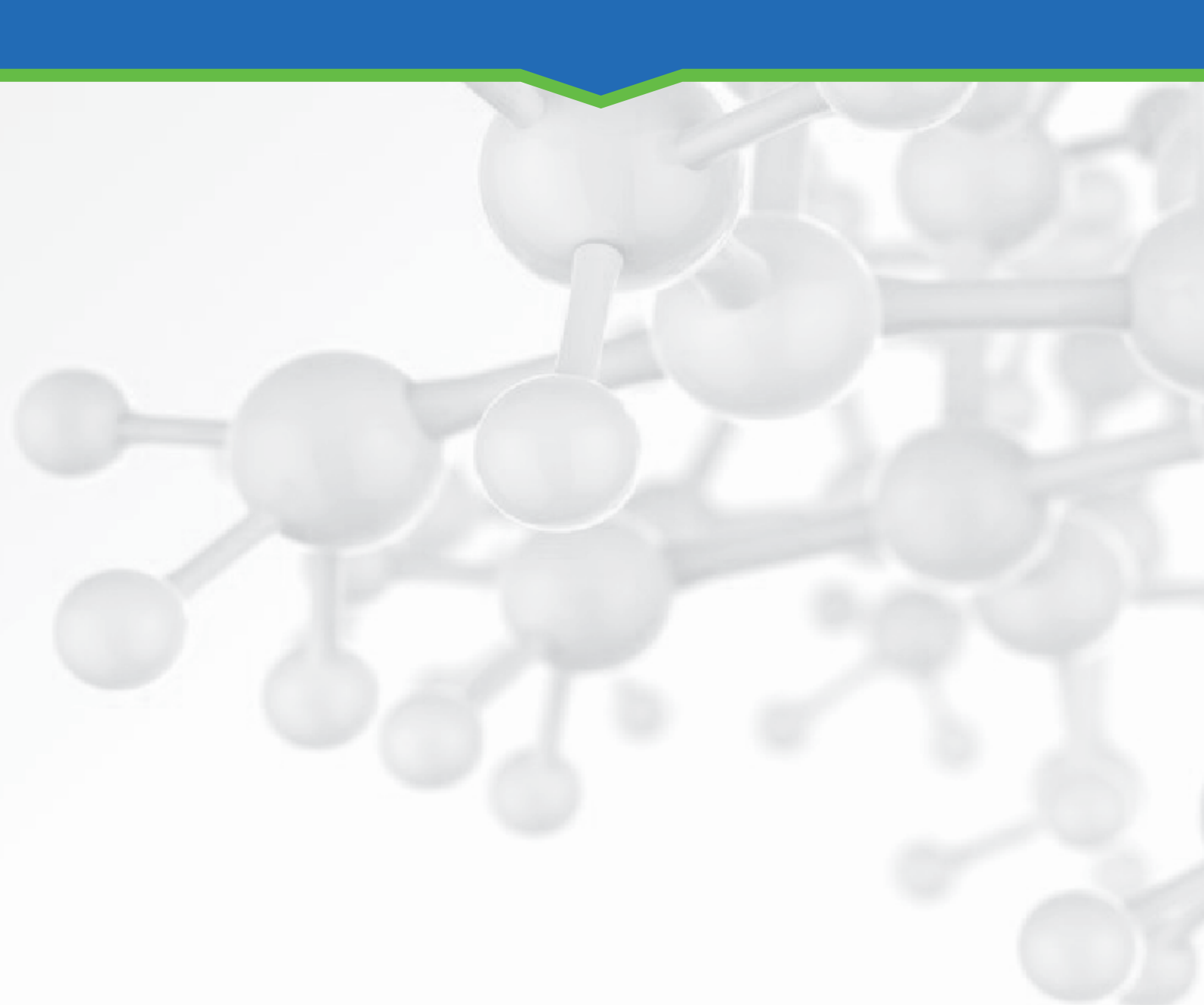
MAINTENANCE (šedá farba) - výrobok absorbuje a zachytáva všetky priemyselné kvapaliny, oleje, chladiace kvapaliny a rozpúšťadlá. Čierna krycia vrstva zakrýva absorbované kvapaliny čím udržuje pracovné prostredie príjemnejšie (krajšie a čistejšie). Rýchlo vstrebáva aj ťažké tekutiny.

OIL ONLY (biela farba) - na absorbovanie a zachytenie všetkých typov olejov a palív vyrobených na báze oleja Rohož je schopná extrahovať plávajúci olej z povrchu iných kvapalín ako je voda, chladiaca kvapalina a pod. Biela farba ľahko indikuje nasiaknutý olej. Ten sa vstrebáva rýchlo, účinne, čo platí aj pri ťažkých olejoch.

CHEMICAL (žltá farba) - na absorbovanie a zachytenie všetkých priemyselných kvapalín, agresívnych chemikálií a olejov, chladiacich kvapalín a tiež rozpúšťadiel. Rýchlo vstrebáva aj ťažké tekutiny. Žltá farba odolná voči chemikáliám poskytuje ľahkú indikáciu pre použitie výrobku v prípade krízových situácií.

Použitie: sú určené na každodenné použitie v priemyselnom prostredí kde hrozí únik technických kvapalín - ako preventívna zábrana alebo aj pri haváriách a nepredpokladaných únikoch ([viac informácií](#))

Balenie: kartón 20 ks



TEMZIS ®

TEMZIS s.r.o., Kremnička 3, 974 05 Banská Bystrica

Tel: +421 948 013 050
info@preudrzbu.sk
www.preudrzbu.sk

IČO: 48 246 841
DIČ: 21 20 10 29 63
IČ DPH: SK21 20 10 29 63

Bankové spojenie: ČSOB a.s.
číslo účtu: 40 2196 1802/7500
IBAN: SK04 7500 0000 0040 2196 1802