



BEZPEČNOST PRÁCE, OCHRANNÉ PROSTŘEDKY



ochrana očí / ochrana rukou /
pracovní oděvy / přípravky péče o pleť /
utěrky / čistící a desinfekční prostředky /
bezpečnostní nádoby / myčky nádobí

Ochrana očí a obličeje

Brýle 5191

Jsou lehké, mají dobře provedená polykarbonátová skla bez zobrazovacích vad, s UV filtrem. Jsou určeny především pro ochranu před nárazem pomalu letících částic nebo částic s nízkou energií nárazu.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle 5191	0111.0150	45,-



Brýle UVEX i-vo 9160

Konstrukčně velmi moderní brýle, změkčení rámečku v oblasti nosníku, čela a konců straníček. Zorníky polykarbonátové, vyměnitelné, nastavitelný sklon straníček. Veškeré brýle UVEX absorbují 100% UV záření. Modely HC/AF mají navíc zevnitř zorníku nanesenou vrstvu proti opocení, z vnější strany pak speciální lak proti poškrábání.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle UVEX i-vo 9160 , čiré	0111.0181	250,-
Brýle UVEX i-vo 9160 , sluneční hnědé	0111.0182	245,-
Brýle UVEX i-vo 9160 , čiré, HC/AF	0111.0183	255,-



Brýle UVEX astrospec 9168

Příjemně lehké, stranice uvex duo-flex se čtyřstupňově stavitelnou délkou. Zorník z polykarbonátu s vysokou nárazovou odolností a integrovanou boční ochranou. Veškeré brýle UVEX absorbují 100% UV záření.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle UVEX astrospec 9168 , čiré	0111.0172	125,-
Brýle UVEX astrospec 9168 , čiré, odolnější proti poškrábání	0111.0173	220,-
Brýle UVEX astrospec 9168 , čiré, nemlžící	0111.0174	245,-



Brýle UVEX astrospec 2.0 9164

Příjemně lehké, mají plochý panoramatický polykarbonátový zorník s integrovanou boční ochranou a umožňují komfortní nošení bez otlaků díky flexibilním straníčkám s nastavením sklonu zorníku. Veškeré brýle UVEX absorbují 100% UV záření.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle UVEX astrospec 2.0 , čiré, rámeček blue/light blue	0110.0130	227,-
Brýle UVEX astrospec 2.0 , čiré, nemlžící, rámeček černo/limetkový	0110.0132	227,-



Brýle UVEX PHEOS

Moderní ochranné brýle se širokým panoramatickým zorníkem, stálým zamlžovacím efektem na vnitřní straně zorníku a vnější stranou odolnou poškrábání. Mají flexibilní straníčky s měkkým zakončením pro zamezení vzniku otlaků a poskytují 100% ochranu proti UV záření.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle UVEX pheos , čiré, nemlžící, stranice černá/zelená	0110.0140	187,-
Brýle UVEX pheos , šedé, nemlžící, stranice černá/oranžová	0110.0142	187,-



01



Brýle Carina Klein, model 12750

Vysoký komfort, změkčený a profilovaný nosník, nastavitelné stranice. Ochranná vrstva proti poškrábání, nemlžící. Nová UV-380 technologie chrání proti UV záření.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle CARINA KLEIN, model 12750 čiré, nemlžící	0111.0110	245,-

02

03



Brýle Carina Klein, model 12720

Optimální komfort, vhodné pro všechny tvary hlavy. Ochranná vrstva proti poškrábání, nemlžící. Nová UV-380 technologie chrání proti UV záření.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle CARINA KLEIN, model 12720 čiré, nemlžící	0111.0115	185,-

04

05



Brýle 3M Refine 300 Blue

Ochranné brýle pro menší hlavy a obličej. Mají úzké elegantní obroučky, polstrovaný nastavitelný nosník a zvýšenou boční ochranu. Zorníky jsou čiré, polykarbonátové, s povrchem odolným proti poškrábání a zamlžení.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle ochranné 3M Refine 300 Blue, čiré	0110.0200	240,-

06



Brýle 3M SecureFit SF200

Patentovaná technologie 3M PDT (Pressure Diffusion Technology) pomáhá rozložit tlak působící za uši tak, aby se zvýšilo pohodlí uživatele, a při tom nebyla ohrožena bezpečnost. Brýle jsou z vysoce kvalitního, nerecyklovaného polykarbonátu a jsou velice lehké (18 g). Přizpůsobí se široké řadě obličejů, zorníky mají kvalitní povrch odolný proti poškrábání a zamlžování.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle ochranné 3M SecureFit SF200, čiré	0110.0210	142,-

07



Brýle 3M SecureFit™ řady 400

Velice lehké brýle atraktivního vzhledu. Ploché ohebné postranice s hladkým povrchem nabízejí maximální pohodlí po uživatele. Zornice jsou z odolného polykarbonátu, čiré nebo ve variantách se zabarvením a s povrchovou úpravou proti poškrábání (AS), případně i zamlžení (AF).

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle ochranné 3M SecureFit 401 AS/AF, čiré	0110.0234	159,-
Brýle ochranné 3M SecureFit 403 AS/AF, hnědé	0110.0236	159,-
Brýle ochranné 3M SecureFit 402 AS/AF, čiré	0110.0238	159,-
Brýle ochranné 3M SecureFit 410 AS, čiré, pro venkovní použití	0110.0239	193,-

09



Brýle 3M řady 2810

Velice lehké brýle atraktivního vzhledu. Ploché ohebné postranice s hladkým povrchem nabízejí maximální pohodlí po uživatele. Zornice jsou z čirého a odolného polykarbonátu.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle ochranné 3M 2810, čiré	0110.0230	102,-

11



Brýle UVEX i-3 AR

Komfortní ochranné brýle s oboustranným antireflexem, potlačují rušivé odrazové reflexy a jsou tedy vhodné pro kontrolní činnosti a práci s předměty odrážejícími světlo. Mají měkké konce straníček, měkký nosník a opěrku čela pro maximální pohodlí. Poskytují 100% ochranu proti UV záření.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle UVEX i-3 AR, oboustranný antireflex, rámeček šedý/světle modrý	0110.0148	599,-

12

Brýle nasaditelné na dioptrické brýle

Brýle UVEX 9169

Robustní brýle, větší odsazení zorníku v horní části. Možno nasadit na dioptrické brýle. Veškeré brýle UVEX absorbují 100% UV záření.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle UVEX 9169, číré	0111.0192	314,-



Brýle Claro

Ochranné brýle s manžetou přiléhající na tvář. Dokonalá boční i horní ochrana. Nastavitelná upínací páska. Možno nasadit na dioptrické brýle.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle Claro	0111.0105	275,-



Brýle UVEX ultrasonic 9302

Uzavřené brýle, přichycení gumou. Panoramatický tvar, speciální systém odvětrávání. Možno nasadit na dioptrické brýle. Veškeré brýle UVEX absorbují 100% UV záření.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle UVEX ultrasonic 9302, číré, nemlžící HC/AF	0111.0195	380,-



Brýle 3M 2800

Lze je nosit přes většinu dioptrických brýlí, poskytují skvělou ochranu zraku při zachování maximálního zorného pole. Postranice s nízkým profilem jsou nastavitelné ve čtyřech pozicích, nastavitelný je i zorník.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Brýle ochranné 3M 2800, číré	0110.0220	166,-



Ochranné štíty

Ochranný štít plexi

Je určen pro ochranu očí, případně celého obličeje. V naší nabídce jsou 3 standardní rozměry.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Štít plexi 90x250 mm	0112.0110	175,-
Štít plexi 220x250 mm	0112.0111	215,-
Štít plexi, tvar vanička	0112.0112	485,-



01

Roztoky pro výplach očí



Jsou případy, kdy přes všechnu snahu dojde ke kontaminaci oka chemickými látkami. V takovém případě je samozřejmě nutný co nejrychlejší výplach oka. V místech, kde není rychlý přístup k dostatečnému a čistému zdroji vody, je velmi žádoucí zajistit tuto možnost jinak. K tomu slouží připravené roztoky pro výplach očí, které mohou být umístěny například na stěně laboratoře ať už volně nebo v níže uvedených boxech první pomoci. Stanice první pomoci obsahuje 1 vyplachovací lahev 200 ml pH neutral a 1 vyplachovací lahev 500 ml s roztokem NaCl, je určena k připevnění na zeď a opatřena zrcátkem a piktogramy s návodem k použití. Stanice v boxu obsahuje tytéž komponenty, box je uzavíratelný.

Vyplachovací roztoky jsou jednak s roztokem pufru, který neutralizuje kyseliny nebo louhy (je označen jako pH neutral), jednak s roztokem NaCl v koncentraci 0.9%, což odpovídá prostředí oka. Oba roztoky jsou sterilní, nemůže tedy dojít k další kontaminaci zasaženého oka. Použitelnost obou roztoků je až 3 roky.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Vyplachovací lahev 200 ml s roztokem pH neutral	0115.0005	385,-
Vyplachovací lahev 500 ml s roztokem NaCl	0115.0010	420,-
Stanice první pomoci	0115.0020	1 580,-
Stanice první pomoci v boxu	0115.0025	1 880,-

02

03

04

05

06

Ochrana rukou

Nabízíme několik druhů rukavic z různých materiálů pro různé oblasti použití. Ve značení velikostí u rukavic je jistá nejednotnost. Kromě známého značení S, M, L a XL je u rukavic nejčastější značení čísla 7 až 11, přičemž 7 jsou nejmenší.

07

08

Latexové vyšetřovací rukavice *Fisherbrand® s Aloe Vera*

Jednorázové, ve čtyřech velikostech, nepudrované, nerozlišuje se pravá a levá ruka, balení po 100 ks v krabici.

Název	Kat. číslo	Kč za balení
Rukavice latex. Fisherbrands Aloe Vera, S, bez pudru, 100 ks	0121.1095	395,-
Rukavice latex. Fisherbrands Aloe Vera, M, bez pudru, 100 ks	0121.1096	395,-
Rukavice latex. Fisherbrands Aloe Vera, L, bez pudru, 100 ks	0121.1097	395,-
Rukavice latex. Fisherbrands Aloe Vera, XL, bez pudru, 100 ks	0121.1098	395,-

09

10

11

12



Latexové vyšetřovací rukavice

Vyrábějí se ve třech velikostech – S, M a L, buď lehce pudrované nebo nepudrované. Nerozlišuje se pravá a levá ruka, dodávají se v krabici po 100 ks.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za bal.
Rukavice vyšetřovací latex, lehce pudrované	S	0121.1002	138,-
Rukavice vyšetřovací latex, lehce pudrované	M	0121.1001	138,-
Rukavice vyšetřovací latex, lehce pudrované	L	0121.1003	138,-
Rukavice vyšetřovací latex, nepudrované	S	0121.1006	148,-
Rukavice vyšetřovací latex, nepudrované	M	0121.1007	148,-
Rukavice vyšetřovací latex, nepudrované	L	0121.1008	148,-



Vinylové rukavice Semperguard®

Příjemné na používání, vhodné pro osoby alergické na latex. Kategorie I (pro minimální riziko), délka 240 mm, tloušťka 0.22 mm. Nerozlišuje se pravá a levá ruka, balení po 100 ks v krabici.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za bal.
Rukavice vinylové, nepudrované	S	0121.1012	149,-
Rukavice vinylové, nepudrované	M	0121.1013	149,-
Rukavice vinylové, nepudrované	L	0121.1014	155,-



Nitrilové rukavice Fisherbrand® Purple Nitril

Tyto rukavice splňují i ta nejnáročnější kritéria a patří k nejkvalitnějším produktům na trhu. Materiál nitril poskytuje částečnou chemickou ochranu, vhodné pro alergiky (neobsahují latex). Nepudrované, délka 250 mm, barva fialová, balení po 100 ks v krabici.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za bal.
Rukavice Fisherbrand Purple Nitril, nepudrované	XS	0121.1081	495,-
Rukavice Fisherbrand Purple Nitril, nepudrované	S	0121.1082	545,-
Rukavice Fisherbrand Purple Nitril, nepudrované	M	0121.1083	545,-
Rukavice Fisherbrand Purple Nitril, nepudrované	L	0121.1084	545,-
Rukavice Fisherbrand Purple Nitril, nepudrované	XL	0121.1085	545,-



Nitrilové rukavice Fisherbrand® s Aloe Vera

Jednorázové rukavice nejvyšší kvality, vysoká odolnost proti prtržení, neobsahují žádné látky způsobující alergie, Aloe Vera navíc chrání pokožku před vysušením. Jsou určeny i k dlouhodobějšímu používání, poskytují na rozdíl od latexových rukavic navíc chemickou ochranu. Barva zelená mint, nerozlišuje se pravá a levá ruka, balení po 100 ks v krabici.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za bal.
Rukavice nitrilové Aloe Vera, nepudrované	S	0121.1052	595,-
Rukavice nitrilové Aloe Vera, nepudrované	M	0121.1053	595,-
Rukavice nitrilové Aloe Vera, nepudrované	L	0121.1054	595,-
Rukavice nitrilové Aloe Vera, nepudrované	XL	0121.1055	595,-



Nitrilové rukavice Semperguard

Jsou vyrobeny z nitrilu, poskytují tedy částečnou chemickou ochranu a přitom jsou velmi tenké, umožňují tedy dobrou manipulaci s různými předměty. Tyto rukavice jsou velmi často používány i v průmyslu jako ochrana výrobku při manipulaci s ním. Vnější strana je texturovaná, nerozlišuje se pravá a levá ruka, dodávají se v krabici po 100 ks, jak pudrované, tak i bez pudru.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za bal.
Rukavice nitrilové Semperguard, nepudrované	S	0121.1060	295,-
Rukavice nitrilové Semperguard, nepudrované	M	0121.1061	295,-
Rukavice nitrilové Semperguard, nepudrované	L	0121.1062	295,-
Rukavice nitrilové Semperguard, nepudrované	XL	0121.1063	295,-
Rukavice nitrilové Semperguard, pudrované	S	0121.1070	335,-
Rukavice nitrilové Semperguard, pudrované	L	0121.1072	335,-



Nitrilové rukavice DERMATRIL®

Jednorázové rukavice velmi vysoké kvality, neobsahují žádné látky způsobující alergie (ta se někdy může vyskytnout u latexových rukavic). Jsou určeny i k dlouhodobějšímu používání, poskytují na rozdíl od latexových rukavic navíc chemickou ochranu. Barva modrá, nerozlišuje se pravá a levá ruka, balení po 100 ks v krabici.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za bal.
Rukavice nitrilové DERMATRIL, nepudrované	S	0121.1020	585,-
Rukavice nitrilové DERMATRIL, nepudrované	M	0121.1021	585,-
Rukavice nitrilové DERMATRIL, nepudrované	L	0121.1022	585,-



01



Pryžové úklidové rukavice

Jde o známé, běžné rukavice, užívané v domácnosti při úklidu či mytí v saponátech. V balení je obsaženo 12 párů rukavic, prodávají se pouze po celých baleních.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za bal.
Rukavice úklidové, 12 párů	M	0121.1101	145,-
Rukavice úklidové, 12 párů	L	0121.1103	145,-
Rukavice úklidové, 12 párů	XL	0121.1105	185,-

02



Pracovní rukavice GREENFIT

Jsou z nevytuzeného nitrilu, s velurovou úpravou (výstelkou). Neobsahují přírodní latex, určeny pro opakované používání. Jsou vhodné i pro dlouhodobější nošení. V balení je obsaženo 12 párů rukavic, dodávají se i po jednotlivých párech.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za pár
Rukavice GREENFIT	8	0121.1208	69,-
Rukavice GREENFIT	9	0121.1209	69,-
Rukavice GREENFIT	10	0121.1210	69,-

03

04



Chemické rukavice Semperplus

Rukavice z vysoce kvalitního nitrilu, s vysokou chemickou odolností i odolností proti otěru a proříznutí. Zdrsněná vnější plocha umožňuje bezpečné a pohodlné uchopení předmětu, vnitřní strana je bavlněná, což umožňuje dlouhodobé komfortní používání. CE kategorie III (komplexní ochrana), neobsahují latex, délka 330 mm. V balení je obsaženo 12 párů rukavic, lze dodat i po jednotlivých párech.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za pár
Rukavice Semperplus	7	0121.1607	69,-
Rukavice Semperplus	8	0121.1608	69,-
Rukavice Semperplus	9	0121.1609	69,-

05

06

07



Chemické rukavice CAMATRIL®

Osvědčené ochranné rukavice s mnohostranným využitím, ze specifického vysokohodnotného nitrilu s vysokou chemickou odolností. Rovněž vysoká odolnost proti otěru, proříznutí a propíchnutí dovolí práci s ostrými materiály. Dobrá ohebnost a přesnost anatomického tvarování umožňují dobrý hmat, bavlněný samet z vnitřní strany rukavic znamená komfort při nošení. V balení je obsaženo 10 párů, prodávají se i po jednotlivých párech.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za pár
Rukavice CAMATRIL	7	0122.1107	85,-
Rukavice CAMATRIL	8	0122.1108	85,-
Rukavice CAMATRIL	9	0122.1109	85,-
Rukavice CAMATRIL	10	0122.1110	85,-

08

09



Chemické rukavice SOL-VEX®

Nitrilové rukavice pro opakované použití, vysoká odolnost proti oděru. Chemicky vysoce odolné. V balení je obsaženo 12 párů rukavic, dodávají se i po jednotlivých párech.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za pár
Rukavice SOL-VEX	7	0121.1307	82,-
Rukavice SOL-VEX	8	0121.1308	82,-
Rukavice SOL-VEX	9	0121.1309	82,-
Rukavice SOL-VEX	10	0121.1310	82,-

10

11



Chemické rukavice SOL-VEX® Premium

Špičkové nitrilové rukavice, každá jednotlivá rukavice je testována tlakovým vzduchem. Určeny pro nejnáročnější použití, manipulaci s koncentrovanými kyselinami i louhy.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za pár
Rukavice SOL-VEX Premium	8	0121.1408	139,-
Rukavice SOL-VEX Premium	9	0121.1409	139,-
Rukavice SOL-VEX Premium	10	0121.1410	139,-

12

Chemické rukavice PVA

Rukavice určené pro práci s organickými rozpouštědly, potah z polyvinylalkoholu, téměř inertní v aromatických a chlorovaných rozpouštědlech. POZOR, tyto rukavice se nesmí používat pro práci s vodou nebo vodnými roztoky.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za pár
Rukavice PVA	9	0121.1509	745,-
Rukavice PVA	10	0121.1510	745,-



Chemické rukavice Butoject®

Rukavice vyráběné patentovaným způsobem, materiál butyl, barva černá, s dobrou chemickou a mechanickou odolností, umožňují nošení spodních rukavic. Rukavice jsou plynotěsné, splňují požadavky NATO, proto jsou používány i pro armádní účely v kombinaci s protichemickými ochrannými obleky. Díky speciálnímu čištění u určitých skupin chemikálií je možné opětovné použití rukavic i po jejich kontaminaci – toto čištění je možno dohodnout s výrobcem.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za pár
Rukavice Butoject	8	0122.1250	495,-
Rukavice Butoject	9	0122.1252	495,-
Rukavice Butoject	10	0122.1254	495,-



Chemické rukavice Vitoject®

Rukavice vyráběné patentovaným způsobem, materiál fluorkaučuk, barva černá, s velmi dobrou ochranou před extrémně agresivními a jedovatými chemikáliemi, s dobrou odolností proti polycyklickým aromátům (petrochemie). Umožňují nošení spodních rukavic. Rukavice jsou plynotěsné, jsou používány i v kombinaci s protichemickými ochrannými obleky. Díky speciálnímu čištění u určitých skupin chemikálií je možné opětovné použití rukavic i po jejich kontaminaci – toto čištění je možno dohodnout s výrobcem.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za pár
Rukavice Vitoject	8	0122.1270	2 845,-
Rukavice Vitoject	9	0122.1272	2 845,-
Rukavice Vitoject	10	0122.1274	2 845,-



Chemické pěnové rukavice

Jedná se o tlakovou nádobu s obsahem speciální pěny, která po rozetření a krátkém zaschnutí vytvoří na pokožce ochranný film. Chrání proti kyselinám, louhům, rozpouštědlům, olejům a prachu. Doba účinnosti je cca 4 hodiny, po tuto dobu je ochranná vrstva odolná i proti vodě a mýdlu. Pokud při práci dojde ke znečištění rukou například barvami nebo inkousty, pak vrstva značně usnadňuje mytí rukou.

Název	Kat. číslo	Kč za ks
Chemické pěnové rukavice, 400 ml	0129.1011	495,-



Pryžová chňapka

Ze silikonové pryže s teplotní odolností -57° až +260°C, k uchopení horkých nebo hluboko chlazených předmětů a jejich přenášení na krátkou vzdálenost.

Název	Kat. číslo	Kč za ks
Pryžová chňapka	0123.2000	455,-



01



Ochranné rukavice protiteplotní

Z teplotně odolné tkaniny Kevlar, proti teplotnímu riziku i proti pořezání.

Název	Kat. číslo	Kč za pár
Rukavice Kevlar prstové (do 250°C)	0123.3001	590,-

02

03



Ochranné rukavice protiteplotní s fólií

Z teplotně odolné tkaniny Kevlar s ochranou hřbetu hliníkovou fólií proti sálajícímu teplu.

Název	Kat. číslo	Kč za pár
Rukavice Kevlar/hliník prstové (do 400°C)	0123.3005	1 350,-

04

05

06

Pracovní oděvy

Zde se jedná o mimořádně široké pole výrobků, ze kterého vybíráme jednak ochrannou zástěru (jako doplněk při práci s obličejovým štítem pro ochranu proti potřísnění chemikáliemi), jednak základní nabídku bílých pracovních pláštěů, košil a kalhot.

07

08

Značení velikostí pro muže				Značení velikostí pro ženy			
kód	výška postavy	obvod hrud.	obvod pasu	kód	výška postavy	obvod hrud.	obvod boků
44	182	88	74	42	170	84	92
46	182	92	78	44	170	88	96
48	182	96	82	46	170	92	100
50	182	100	88	48	170	96	104
52	182	104	94	50	170	100	108
54	182	108	100	52	170	104	112
56	182	112	106	54	170	108	116
58	182	116	112	56	170	112	120
60	182	120	118	58	170	116	124

09

10



11

12

Pláště pánské

- dlouhý rukáv, materiál bavlněný kepr

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za kus
Plášť bílý pánský	44	0141.1044	400,-
Plášť bílý pánský	46	0141.1046	395,-
Plášť bílý pánský	48	0141.1048	395,-
Plášť bílý pánský	50	0141.1050	395,-
Plášť bílý pánský	52	0141.1052	395,-
Plášť bílý pánský	54	0141.1054	400,-
Plášť bílý pánský	56	0141.1056	395,-
Plášť bílý pánský	58	0141.1058	395,-
Plášť bílý pánský	60	0141.1060	395,-

Pláště dámské

- dlouhý rukáv, materiál bavlněný kepr

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za kus
Plášť bílý dámský	42	0141.2042	375,-
Plášť bílý dámský	44	0141.2044	375,-
Plášť bílý dámský	46	0141.2046	375,-
Plášť bílý dámský	48	0141.2048	375,-
Plášť bílý dámský	50	0141.2050	375,-
Plášť bílý dámský	52	0141.2052	375,-
Plášť bílý dámský	54	0141.2054	375,-
Plášť bílý dámský	56	0141.2056	375,-
Plášť bílý dámský	58	0141.2058	375,-

Košile bílé dámské

s krátkým rukávem, materiál bavlna. Vhodná velikost košile se vybírá podle obvodu u krku - 37 - 48 cm.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za kus
Košile bílá dámská	37	0143.0037	245,-
Košile bílá dámská	38	0143.0038	245,-
Košile bílá dámská	39	0143.0039	245,-
Košile bílá dámská	40	0143.0040	245,-
Košile bílá dámská	41	0143.0041	245,-
Košile bílá dámská	42	0143.0042	245,-
Košile bílá dámská	43	0143.0043	245,-
Košile bílá dámská	44	0143.0044	245,-

Košile bílé pánské

s krátkým rukávem, materiál bavlna. Vhodná velikost košile se vybírá podle obvodu u krku - 37 - 48 cm.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za kus
Košile bílá pánská	37	0143.1037	245,-
Košile bílá pánská	38	0143.1038	245,-
Košile bílá pánská	39	0143.1039	245,-
Košile bílá pánská	40	0143.1040	245,-
Košile bílá pánská	41	0143.1041	245,-
Košile bílá pánská	42	0143.1042	245,-
Košile bílá pánská	43	0143.1043	245,-
Košile bílá pánská	44	0143.1044	245,-
Košile bílá pánská	46	0143.1046	245,-



Kalhoty pánské

Vzadu v pase do gumy, zapínání vpředu, materiál bílý bavlněný kepr.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za kus
Kalhoty pánské	44	0142.1044	295,-
Kalhoty pánské	46	0142.1046	295,-
Kalhoty pánské	48	0142.1048	295,-
Kalhoty pánské	50	0142.1050	295,-
Kalhoty pánské	52	0142.1052	295,-
Kalhoty pánské	54	0142.1054	295,-
Kalhoty pánské	56	0142.1056	295,-

Kalhoty dámské

Vzadu v pase do gumy, zapínání na boku, materiál bílý bavlněný kepr.

Název	Velikost	Kat. číslo	Kč za kus
Kalhoty dámské	42	0142.0042	290,-
Kalhoty dámské	44	0142.0044	290,-
Kalhoty dámské	46	0142.0046	290,-
Kalhoty dámské	48	0142.0048	290,-
Kalhoty dámské	50	0142.0050	290,-
Kalhoty dámské	52	0142.0052	290,-
Kalhoty dámské	54	0142.0054	290,-



Ochranná zástěra

je z folie PVC, odolné vůči středně koncentrovaným chemikáliím, samozřejmě nepromokavá. Upevňuje se kolem krku a stuhou v pase

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Zástěra PVC	0144.0100	255,-

01



Jednorázový laboratorní plášť 3M 4440

Jednorázový laboratorní plášť vyroben z laminovaného materiálu, odolného proti prachu a proti lehkému postřikání kapalinou. Zapínání je na zip, manžety jsou pletené.

Název	Kat. číslo	Kč za bal
Plášť laboratorní jednorázový 3M 4440, bílý, velikost L, 50 ks	0145.0004	4 190,-
Plášť laboratorní jednorázový 3M 4440, bílý, velikost XL, 50 ks	0145.0006	4 190,-

02

03



Jednorázový ochranný oděv 3M 4520

Vyrobena z 5-vrstvého prodyšného a lehkého materiálu, je mimořádně pohodlný při nošení. Jde o typ CE 5 a 6 pro nebezpečný prach a potřísnění. Třídílná kapuce, pletené manžety s elastickým provedením okolo pasu a kotníků, dvoucestný zip s odlepitelnou nášivkou na uzavírací klopě. Oděv má antistatickou ochranu (EN 1149-5:2008) a ochranu před radioaktivními/nukleárními částicemi (EN 1073-2:2002).

Název	Kat. číslo	Kč za bal
Ochranný oděv jednorázový 3M 4520, velikost XL, 20 ks	0145.0014	2 096,-
Ochranný oděv jednorázový 3M 4520, velikost XXL, 20 ks	0145.0016	2 096,-

04

05



Jednorázový ochranný oděv 3M 4565

Vyrobena z velice lehkého a přilnavého materiálu, který snižuje váhu oděvu a především poskytuje zvýšenou úroveň chemické ochrany, také díky zesíleným páskovým švům. Typ ochrany CE 4.5 a 6 pro nebezpečný prach, potřísnění a postřik olejovou nebo vodní mlhou. Ochrana před biologickými / infekčními činidly (EN 14126), antistatická ochrana (EN 1149-5:2008) a ochrana před radioaktivními/nukleárními částicemi (EN 1073-2:2002). Třídílná kapuce, pletené manžety s elastickým provedením okolo pasu a kotníků, dvoucestný zip s odlepitelnou nášivkou na uzavírací klopě.

Název	Kat. číslo	Kč za bal
Ochranný oděv jednorázový 3M 4565, velikost XL, 20 ks	0145.0024	3 956,-
Ochranný oděv jednorázový 3M 4565, velikost XXL, 20 ks	0145.0026	3 956,-

06

07

Ochrana dýchacích orgánů

08



Bezúdržbové filtrační polomasky 3M Aura 9322+ a 9332+

Filtrační polomaska (respirátor) s výdechovým ventilkem Cool Flow™ poskytuje pohodlí a styl při zachování vysoké účinnosti. Embosovaný panel redukuje zamření brýlí ke kterému obvykle dochází při vydechování horkého, vlhkého vzduchu. Technologie účinného filtračního média 3M™ Electret zabezpečuje nízký odpor při dýchání a přináší trvale vysokou kvalitu filtrace. Zajišťuje účinnou ochranu dýchacích orgánů v odvětvích průmyslu, kde jsou pracovníci vystaveni částicím prachu a/nebo netěkavých kapalin. Model 9322+ je určen pro třídu ochrany FFP2, model 9332+ pro třídu ochrany FFP3. Poutko na bradě usnadňuje nasazení a nastavení polohy, aby polomaska pohodlně seděla. Díky patentovanému 3-panelovému designu se přizpůsobí se většině obličejů a pohybům obličeje. Individuální hygienické balení každého kusu chrání polomasku proti kontaminaci před použitím.

Název	Kat. číslo	Kč za bal
Filtrační polomaska (respirátor) 3M Aura 9322+, FFP2, 120 ks	0120.0000	8 700,-
Filtrační polomaska (respirátor) 3M Aura 9332+, FFP3, 120 ks	0120.0002	17 988,-

09

10



Bezúdržbová filtrační polomaska 3M 9914

Filtrační polomaska (respirátor) pro ochranu před organickými plyny, před nízkými hladinami aerosolů (voda/olej) a prachu díky vrstvě aktivního uhlí. S výdechovým ventilkem Cool Flow™ poskytuje pohodlí a styl při zachování vysoké účinnosti. Technologie účinného filtračního média 3M™ Electret zabezpečuje nízký odpor při dýchání a přináší trvale vysokou kvalitu filtrace. Úroveň ochrany FFP1. Robustní konstrukce obličejové části s dobrým přizpůsobením většině velikostí a tvarů obličejů.

Název	Kat. číslo	Kč za bal
Filtrační polomaska (respirátor) 3M 9914, FFP1, 100 ks	0120.0010	10 700,-

11

12

Bezúdržbová filtrační polomaska 3M 9926

Filtrační polomaska (respirátor) pro ochranu před kyselými plyny, před nízkými hladinami aerosolů (voda/olej) a prachu díky vrstvě aktivního uhlí. S výdechovým ventilem Cool Flow™ poskytuje pohodlí a styl při zachování vysoké účinnosti. Technologie účinného filtračního média 3M™ Electret zabezpečuje nízký odpor při dýchání a přináší trvale vysokou kvalitu filtrace. Úroveň ochrany FFP2. Robustní konstrukce obličejové části s dobrým přizpůsobením většině velikostí a tvarů obličejů.



Název	Kat. číslo	Kč za bal
Filtrační polomaska (respirátor) 3M 9926, FFP2, 100 ks	0120.0020	15 490,-

Přípravky péče o pokožku

Silonda

Jde o reparační tekutý krém špičkové kvality, určený pro zvláště namáhanou pokožku. Oblast použití je jak v běžné domácnosti, tak především u osob s citlivou pokožkou, lékařského personálu a v každé laboratoři, a to pro ošetření celé pokožky, nikoliv jen rukou.

Přípravek je evidován hl. hygienikem ČR pod.č. HEM3621-24.8.93

Standardně se dodává Silonda s obsahem včelího vosku, k dispozici je i Silonda Lipid s obsahem lipidů. Krém se dodává v lahvi 500 ml, ke které lze pro větší komfort přikoupit dávkovací nástavec.



Název	Kat. číslo	Kč za kus
Silonda	0160.1101	175,-
Silonda Lipid	0160.1102	225,-
Nástavec dávkovací	0160.1999	135,-
Držák nástěnný	0160.1998	220,-

Isolda

Ochranný a regenerační krém pro dokonalé ošetření vysušených rukou. Vhodné pro ošetření lehce poškozené pokožky rukou po práci. Dodává se v tubě 100 ml.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Isolda hydratační, 100 ml	0160.1205	29,-
Isolda měsíčková, 100 ml	0160.1206	29,-



Incides N

Jsou to osvědčené ubrousky z netkané textilie napuštěné alkoholovým dezinfekčním roztokem, určené k rychlému očištění a současnou dezinfekci malých ploch, předmětů a rukou. Jsou zvláště vhodné na dezinfekci vyšetřovacích lehátek, kliky, sedátka WC, apod., nejsou vhodné na plexisklo a lakované dřevo.

Základní dodávkou je dóza obsahující zásobu celkem 90 kusů ubrousků. Později lze dokupovat náhradní balení 90 kusů samotných ubrousků bez dózy.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Incides N, dóza	0160.1000	285,-
Incides N, náhr.balení	0160.1001	235,-



Utěrky z papíru a netkaných textilií

Utěrky TORK Advanced (Super) 430

Papírová utěrka s hrubší ražbou (povrchem) na straně jedné a jemnější na straně druhé, s vysokou kapacitou i rychlostí absorpce. Pevná za sucha i za mokra, lze použít pro čištění s lihemi nebo desinfekčními prostředky. Dodává se v rolích.

Název	Kat. číslo	Kč za bal.
Utěrky TORK Advanced (Super) 430, role 350 m, 37x35 cm - 1000 ks	0180.1011	860,-
Utěrky TORK Advanced (Super) 430, role 175 m, 24x35 cm - 500 ks	0180.1014	305,-



01



Utěrky TORK Premium (Strong) 530

Velmi pevné utěrky z netkané textilie, které rychle absorbují vodu, oleje, mastnoty či řezné kapaliny a nasáté kapaliny snadno uvolní zpět. Svými vlastnostmi je vhodná i pro práci s roz-pouštědly. Tyto utěrky jsou výbornou náhradou textilních hadrů. Dodává se v rolích nebo jako Top Pak.

Název	Kat. číslo	Kč za bal.
Utěrky Tork Premium (Strong) 530 , role, 280 útržků 38x32 cm	0180.1032	910,-
Utěrky Tork Premium (Strong) 530 , Top Pak, 100 útržků 42x38 cm	0180.1034	485,-

02

03

04



Utěrky TORK Premium 510

Utěrky z netkané textilie určené pro utírání velmi hustých kapalin s obsahem jemných i hrubých nečistot. Je dostatečně pevná a velmi měkká i za mokra, má vysokou schopnost sání a nasáté kapaliny snadno uvolní zpět. Vyznačuje se sníženým pouštěním vláken. Dodává se v rolích nebo jako Top Pak.

Název	Kat. číslo	Kč za bal.
Utěrky Tork Premium 510 , role, 400 útržků 38x32 cm	0180.1036	930,-
Utěrky Tork Premium 510 , Top Pak, 150 útržků 42x38 cm	0180.1038	485,-

05

06



Utěrky TORK Premium (Purolin)

Utěrky z netkané textilie z vláken viskózy pro nejnáročnější použití. Jsou velmi pevné za vlhka i při značném namáhání. Jsou z měkkého materiálu, neuvolňují vlákna, proto se zejména hodí pro otírání kyvet, sklíček s preparáty nebo jiných optických prvků. Lze je sterilizovat při teplotě do 140°C. Dodává se v rolích nebo jako Top Pak.

Název	Kat. číslo	Kč za bal.
Utěrky Tork Premium (Purolin) , role, 300 útržků 38x32 cm	0180.1040	1 315,-
Utěrky Tork Premium (Purolin) , Top Pak, 100 útržků 43x38 cm	0180.1041	590,-

07



Utěrky TORK Purotop

Utěrky z netkané textilie pro nejnáročnější použití. Jsou velmi pevné za vlhka i při značném namáhání. Absorbují velké množství kapalin a jsou velmi odolné proti uvolňování vláken. Při utírání nepoškozují ani citlivé povrchy. Dodává se v rolích nebo skládané v kartonu.

Název	Kat. číslo	Kč za bal.
Utěrky Tork Purotop , role 190 m, 500 útržků 27x38 cm	0180.1046	3 110,-
Utěrky Tork Purotop , skládané v kartonu, 600 kusů 27x38 cm	0180.1048	3 830,-

08

09



Držáky a stojany

Velmi vhodný doplněk při pravidelném používání utěrek, k dispozici jsou dva typy stojanů na role - závěsný (předností je úspora místa) a na podlahu.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Stojan závěsný pro role	0180.1091	1 490,-
Stojan na podlahu pro role	0180.1092	3 080,-

10

11

12



Utěrky TORK Universal (Basic) a zásobník TORK Mini

Univerzální papírové utěrky vhodné na utírání rukou, nářadí, pracovních ploch. Utěrky se dodávají v roli, která se odvíjí ze středu, je velmi vhodné použití v zásobníku Tork M-Box nebo Tork Mini (rozměry pouze 340x181x167 mm). Ten umožňuje odtrhnout libovolnou délku, uspořádání zásobníku zabraňuje kontaminaci utěrek.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Utěrky Tork Universal , jednovrstvé, středově odvíjení 120 m x 21 cm	0180.1021	89,-
Utěrky Tork Universal , dvouvrstvé, středově odvíjení 160 m x 21 cm	0180.1022	175,-
Zásobník Tork M-Box	0180.1024	1 095,-
Zásobník Tork Mini (nelze použít pro dvouvrstvé utěrky)	0180.1025	870,-

Skládané ručníky TORQ, zásobníky

Řada Standard

TORK Universal - jednovrstvé skládané ručníky (Zigzag), zelené, 25x23 cm, 4000 ks

TORK Advanced - dvouvrstvé skládané ručníky (Zigzag), zelené, 25x23 cm, 3000 ks

TORK Premium - dvouvrstvé skládané ručníky (Zigzag), bílé, prvotřídní celulóza, TAD technologie, 23x23 cm, 2550 ks

TORK Mini zásobník na skládané ručníky, z tvrdého bílého plastu, uzamykatelný, rozměry 298x274x133 mm.

Název	Kat. číslo	Kč za bal.
Ručníky Tork Universal , jednovrstvé, 4000 ks	0180.1053	720,-
Ručníky Tork Advanced , dvouvrstvé, 3000 ks	0180.1054	830,-
Ručníky Tork Premium , dvouvrstvé, 2550 ks	0180.1056	1 255,-
Zásobník Tork Mini	0180.1055	710,-

Řada ELEGANCE

TORK Premium Interfold - dvouvrstvé skládané ručníky vysoké kvality, prvotřídní celulóza, bílé, 23x34 cm, 2226 ks

TORK Interfold zásobník na skládané ručníky, provedení nerez-plast, uzamykatelný, rozměry 298x274x133 mm.

Název	Kat. číslo	Kč za bal.
Ručníky Tork Premium Interfold , dvouvrstvé, 2226 ks	0180.1062	1 160,-
Zásobník Tork Elegance na ručníky Interfold	0180.1065	2 095,-

Pozor, ručníky z řady Standard nejsou kompatibilní se zásobníkem ELEGANCE a naopak.

Papírové ubrousky TORQ

Jemné kosmetické ubrousky, dvouvrstvé, celulóza, 21x21 cm, 100 kusů

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Papírové kapesníky Tork Premium	0180.1070	34,-



Odpadkové koše a zásobníky na mýdlo

Odpadkové koše

Odpadkový koš Littainer 50 - odolný kovový odpadkový koš, bílá barva, objem 50 l. Víko má uzavírací mechanismus, tím je zjednodušena manipulace s odpadovým materiálem. Podstava má rozměry 335x255 mm, výška je 700 mm.

Odpadkový koš Littainer 20 - drátěný koš s možností připevnění na stěnu, barva bílá, objem 20 l, rozměry 300x350x250 mm.

Odpadkový koš TORK 40 litrů - provedení nerez - plast, rozměry 678x373x193 mm.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Koš odpadkový Littainer 50	0180.9010	2 140,-
Koš odpadkový Littainer 20	0180.9020	465,-
Koš odpadkový Tork 40	0180.9030	2 190,-



Tekutá mýdla a zásobníky

TORK Premium - tekuté mýdlo pH 5.5, objem 1 l = cca 1000 dávek

TORK HD Extra hygienické - mýdlo s dezinfekčním účinkem, 1000 ml

Zásobníky s vysokou kapacitou, spolehlivý systém, určeny pro mýdla TORQ. K dispozici v provedení Standard a ELEGANCE.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Mýdlo Tork Premium , 1000 ml	0180.2010	118,-
Mýdlo dezinfekční Tork HD Extra hygienické , 1000 ml	0180.2015	195,-
Zásobník na mýdlo Tork Standard	0180.2050	675,-
Zásobník na mýdlo Tork Elegance	0180.2060	1 175,-



01 Tekutý čisticí prostředek *Fisherbrand*[®] - sol



Tekutý čisticí přípravek určený pro čištění laboratorních přístrojů a nástrojů, šetrný k čistěným povrchům (sklo, keramika, pryž, plasty, kov). Odstraňuje tuky, oleje, krev, vaječný bílek. Používána koncentrace 1%.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Tekutý čisticí prostředek Fisherbrand - sol, 1 l	0166.0030	559,-
Tekutý čisticí prostředek Fisherbrand - sol, 5 l	0166.0032	2 090,-

02 Čisticí prostředek *Fisherbrand*[®] rea-clean[®] Bio-Reiniger



Všestranný prostředek proti nečistotám a mastnotě na většině povrchů (sklo, plasty a kovy). Mírně alkalický, intenzivní a biologicky odbouratelný. Rychle odstraňuje nečistoty a je šetrný k životnímu prostředí. Odstraňuje i silné nečistoty, mastnotu a znečištění olejem. Vhodný pro čištění povrchů z umělé hmoty, skvrn z koberců a textilií a například se hodí i pro čištění fasád. Neobsahuje fosfáty. Jde o koncentrát, ředitelný až 1:40, a je tedy velmi úsporný.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Fisherbrand rea-clean[®], láhev s rozstříkovačem, 0,5 l	0166.0040	220,-
Fisherbrand rea-clean[®], láhev 1 l	0166.0042	313,-
Fisherbrand rea-clean[®], kanystr 5 l	0166.0044	1 036,-

03 Čisticí prostředek *Fisherbrand*[®] rea-calc[®]



Tekutý odvápnovací a čisticí prostředek pro všechny oblasti, jako je medicína, věda, průmysl i domácnosti. Rychle odstraňuje vápenné látky, rez, kotelní usazeniny, zbytky cementu, ale i skvrny od moči, mýdla, tuků a bílkovin. Velmi vhodný pro čištění dřezů, WC, nerez, vodovodních baterií a dalšího vybavení laboratoří. Velmi vhodný pro odstraňování vodního kamene z sprch a sprchových hlavic, kávovarů a ohřívačů vody. Mírně pěnivý, ředí se na koncentraci 2 - 5 % dle stupně znečištění.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Čisticí prostředek Fisherbrand rea-calc[®], 1 l	0166.0052	562,-
Čisticí prostředek Fisherbrand rea-calc[®], 5 l	0166.0054	1 777,-

04 Čisticí prostředek *Fisherbrand*[®] rea-phos[®]



Bezfosfátový tekutý čisticí koncentrát pro rychlé čištění laboratorního nádobí a nástrojů, porcelánu, pryže, plastů a kovů (kromě hliníku a zinku). Vhodný i na odstraňování olejových nečistot, tuků, krve a bílkovin. Velmi dobře použitelný i v tvrdé vodě a například pro čištění v ultrazvukových lázních. Ředí se na koncentraci 1 - 3 % dle stupně znečištění.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Čisticí prostředek Fisherbrand rea-phos[®], 1 l	0166.0060	725,-
Čisticí prostředek Fisherbrand rea-phos[®], 5 l	0166.0062	2 979,-

Čistící a desinfekční prostředek **Fisherbrand® rea-des® 2000**

Speciální koncentrát pro čištění a dezinfekci laboratorního nádobí a nástrojů, vhodný také na omyvatelné povrchy všech druhů - podlahy, stěny, vany, umyvadla, vodovodní baterie, WC, skříňe, dveře apod. Pro své desinfekční vlastnosti zvláště vhodný pro nemocnice, lékařské praxe, farmaceutické laboratoře, potravinářské provozy, školy, školky a jídelny. Vynikající účinnost i při znečištění s vysokým obsahem bílkovin. Baktericidní, fungicidní, virucidní a certifikován jako účinná desinfekce při kontaktu s hepatitidou B, HIV a SARS. Aplikační koncentrace 0.5 - 2%.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Fisherbrand rea-des® 2000, 1l	0166.0070	689,-
Fisherbrand rea-des® 2000, 5l	0166.0072	3 076,-



Univerzální práškový čistící prostředek **Fisherbrand® - pur**

Práškový čistící přípravek určený pro všeobecné použití, šetrný k čištěným povrchům (sklo, keramika, pryž, plasty, kov). Odstraňuje tuky, oleje, vosk, pryskyřice, silikon, krev, vaječný bílek, sérum. Je použitelný i k čištění stěn a podlah. Při použití v ultrazvukové lázni se účinnost silně zvyšuje. Používaná koncentrace 1%.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Práškový čistící prostředek Fisherbrand - pur, 2 kg	0166.0020	782,-
Práškový čistící prostředek Fisherbrand - pur, 5 kg	0166.0022	1 754,-



Práškový čistící prostředek pro laboratorní myčky nádobí **Fisherbrand® - mat**

Práškový čistící přípravek určený pro použití v laboratorních myčkách nádobí, nepěňivý, šetrný k čištěným povrchům (sklo, keramika, pryž, plasty, kov). Odstraňuje tuky, oleje, vosk, pryskyřice, silikon, krev, vaječný bílek, sérum. Díky vysokým emulgačním a dispergačním schopnostem má velmi vysokou účinnost, současně desinfikuje. Je použitelný i pro myčky v domácnosti. Používaná koncentrace je 0.1 až 0.4%.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Práškový čistící prostředek Fisherbrand - mat, 2 kg	0166.0010	714,-
Práškový čistící prostředek Fisherbrand - mat, 5 kg	0166.0012	1 404,-



Čistící prostředek pro laboratorní myčky nádobí **Fisherbrand® rea-clar®**

Neutralizační oplachovací a leštící přípravek s obsahem organických kyselin, šetrný k životnímu prostředí, ideální doplněk k rea-mat. Velmi dobrá smáčivost zaručuje čistý a lesklý povrch bez sušení. Díky obsahu ovocných kyselin zabraňuje následnému usazování vápenatých usazenin v myčce. Používá se při koncentraci 0.02 až 0.04 %.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Fisherbrand rea-clar®, 1l	0166.0080	549,-
Fisherbrand rea-clar®, 5l	0166.0082	2 555,-



Fisherbrand skin



Přípravek pro desinfekci a ochranu pokožky. Vyšší obsah tuku zabraňuje rychlému vysoušení pokožky. Základní provedení se dodává v praktické lahvičce s dávkovačem. Náplň lze dokupovat podle spotřeby, stejně tak dávkovací pumpičku.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Fisherbrand skin, dávkovací láhev, 300 ml	0166.0090	269,-
Fisherbrand skin, 1 l	0166.0092	590,-
Fisherbrand skin, 5 l	0166.0094	2 209,-
Fisherbrand skin, 10 l	0166.0096	4 179,-
Fisherbrand skin, 30 l	0166.0098	12 142,-
Dávkovač pro Fisherbrand Skin	0166.0099	184,-

Přípravek pro úpravu vody Fisherbrand® stabil



Do vodních náplní lázní a termostatů je vhodné přidávat přísadu, která zamezuje tvorbu řas a mikroorganismů.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Fisherbrand-stabil, 100 ml	5703.9980	578,-

Čistící a dezinfekční prostředky



Univerzální čistící prostředek Mucosal®

Tekutý alkalický vysoce účinný koncentrát, použitelný i v ultrazvukových lázních. Je použitelný pro laboratorní přístroje, sklo, porcelán, plasty, pryžové a kovové pomůcky. Mucosal je bakteriostatický a je rovněž použitelný k dekontaminaci radioaktivních předmětů. Čistí během 10-30 minut bez mechanické pomoci. Mucosal® nahrazuje kyselinu chromsírovou, neobsahuje chlór ani hydroxidy, nemá žádné nebezpečné vlastnosti a je biologicky odbouratelný. Používané koncentrace pro běžnou lázeň jsou 0.7 až 3% (5-22 ml/l), pro ultrazvukovou lázeň 0.2 až 2% (1.4-14 ml/l). pH roztoku je mezi 11.5 a 11.7.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Mucosal®, lahev 2 l (2.8 kg)	0165.1010	1 886,-
Mucosal®, kanistr 5 l (7 kg)	0165.1020	3 524,-



Alkalický univerzální čistící prostředek Edisonite® Classic

Práškový přípravek pro běžné použití i pro ultrazvukové lázně. Ideální pro odstraňování přírodních tuků a olejů, vaječných bílků, krve. Nevhodný pro čištění předmětů ze zinku a neoxovaného hliníku. Chrání i proti korozi. Používané koncentrace jsou 0.5 až 1% (5-10 g/l), pH roztoku je mezi 11.5 a 11.7.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Edisonite® Classic, dóza 1 kg	0165.1110	733,-

Sekusept pulver

Sekusept je práškový dezinfekční a čisticí přípravek na bázi aktivního kyslíku pro dezinfekci a očistu nástrojů z nerezů, dýchacích masek, zubních protéz a pod., i na jiné předměty z pryže nebo plastů. Je vhodný také pro ultrazvukové lázně, obsahuje inhibitor koroze.

Přípravek se podle konkrétního použití rozpouští na cca 2% roztok. Přípravek je evidován pod č. HEM381-20.4.00/17949

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Sekusept pulver 2000 g	0160.2002	755,-



SAVO

Jde o velmi známý dezinfekční a čisticí přípravek na bázi chlornanu sodného. Má výborné dezinfekční a fungicidní účinky a proto je vhodný k čištění podlah, nábytku, náčiní, lékáren, zařízení kosmetické péče, laboratoří, zdravotnických zařízení, ale také bazénů. Varianta SAVO není parfémovaná a je určena spíše pro dezinfekci pitné vody, pro bazény a pod., varianta SAVO Prim obsahuje tenzidy, takže je účinnější, resp. lze ji použít v nižší koncentraci. Přípravek je evidován pod č. HEM381-7.3.97/7495.

Přípravek je plněn do lahví 1 litr, ale prodává se jeho skupinové balení 6 ks lahví.

Název	Kat. číslo	Kč za bal.
Savo 1l, 6 ks	0160.3001	225,-
Savo Prim 1l, 6 ks	0160.3101	295,-



Práškové čisticí prostředky pro laboratoře

Neodisher® LaboClean A8 – práškový čisticí prostředek používaný ve speciálních myčkách, velmi dobře odstraňuje krev, sérum, zbytky potravin (bílkoviny, škroby, tuky), zbytky farmak, barev, želatin.

Balení: 10 kg, 25 kg

Neodisher® LaboClean PLM – práškový, mírně zásaditý čisticí prostředek pro strojní čištění laboratorních materiálů ze skla, keramiky, nerezů, barevných kovů, lehkých kovů a umělých hmot v lékařských, biologických a chemických laboratořích.

Balení: 10 kg

Neodisher® PM5 – práškový čisticí prostředek používaný pro ruční čištění laboratorního vybavení, přístrojů z pochromovaných a barevných kovů, nerezů a zrcadel. Odstraňuje krev, bílkoviny, zbytky potravin, anorganické a organické zbytky.

Balení: 3 kg

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Neodisher® LaboClean A8, 10 kg	0170.1001	1 586,-
Neodisher® LaboClean A8, 25 kg	0170.1101	3 750,-
Neodisher® LaboClean PLM, 10 kg	0170.1002	2 105,-
Neodisher® PM5, 3 kg	0170.1005	1 308,-



Prostředky pro dezinfekci a čištění

Neodisher® LaboClean GK - práškový, mírně zásaditý dezinfekční a čisticí prostředek pro strojní mytí laboratorního skla v mikrobiologických, virologických a farmaceutických laboratořích. Odstraňuje zbytky kultivačních půd, buněčné kultury a tkáně, radioaktivní kontaminace, znečištění organickými pigmenty a barvami. Neodisher® GK neobsahuje povrchově aktivní substance a dá se lehce opláchnout.

Balení: 10 kg

Název	Kat. číslo	Kč za bal.
Neodisher® LaboClean GK, 10 kg	0170.1003	2 019,-

01

Tekuté čisticí prostředky pro laboratoře



Neodisher® LaboClean FT - tekutý čisticí prostředek s oxidačním účinkem používaný ve speciálních myčkách pro odstranění zbytků živných půd, krve, bílkovin, radioaktivní kontaminace, zbytků tkáňových a buněčných kultur z laboratorních materiálů ze skla, keramiky, křemíku a umělých hmot.

Neodisher® LM3 - tekutý čisticí prostředek používaný pro strojní a ruční mytí laboratorního skla. Odstraňuje krev, bílkoviny, zbytky potravin anorganické a organické povlaky ze skla v lékařských, biologických a vodních laboratořích.

Neodisher® N - tekutý kyselý neutralizační a čisticí prostředek na bázi kyseliny fosforečné pro použití ve speciálních myčkách. Používá se pro neutralizaci zbytků alkalických mycích prostředků. Také se používá jako čisticí prostředek pro kyselou předčištění během strojního mytí chirurgických nástrojů, nerezových transportních vozíků a laboratorního skla v nemocnicích a laboratořích.

Neodisher® Z - tekutý kyselý neutralizační a čisticí prostředek na bázi kyseliny citronové pro použití ve speciálních myčkách. Používá se pro neutralizaci zbytků alkalických mycích prostředků. Také se používá jako čisticí prostředek pro kyselou předčištění během strojního mytí chirurgických nástrojů, anesteziologického vybavení a laboratorního skla.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Neodisher® LaboClean FT , 12 kg	0170.1007	1 805,-
Neodisher® LM3 , 1 l	0170.1008	277,-
Neodisher® LM3 , 10 l	0170.1048	2 422,-
Neodisher® N , 5 l	0170.1032	1 269,-
Neodisher® N , 12 kg	0170.1033	1 982,-
Neodisher® Z , 1 l	0170.1041	254,-
Neodisher® Z , 5 l	0170.1042	1 090,-
Neodisher® Z , 10 l	0170.1043	2 092,-

02

03

04

05

06

07

Prostředky pro čištění

Neodisher® LM2 - tekutý čisticí prostředek, používá se pro ponorné a ultrazvukové lázně, velmi dobře odstraňuje zaschlé zbytky krve, bílkovin, anorganické zbytky (zubní cement), zbytky krmiva a stolice z klecí pokusných zvířat.

Neodisher® special plus - speciální kyselý čisticí prostředek pro odstranění vápenatých usazenin (vodního kamene) a důkladné čištění myček. Obsahuje emulgátor pro rozpuštění vodního a močového kamene, bílkovin a tuku.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Neodisher® LM2 , 1 l	0170.1014	264,-
Neodisher® LM2 , 10 l	0170.1114	2 488,-
Neodisher® BU , 5 l	0170.1115	1 199,-
Neodisher® BU , 12 kg	0170.1215	2 118,-

08

09

10

Prostředky pro dezinfekci

Prostředky na ruce a pokožku

Triformin HR - mýdlový čisticí a dezinfekční prostředek s ochranným účinkem, určený pro každodenní čištění rukou ve zdravotnictví a potravinářském průmyslu, s příjemnou vůní.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Triformin HR , 1 l	0170.1016	153,-
Triformin HR , 5 l	0170.1017	1 240,-

11

12



Odpadové pytle a nádoby

Odpadové pytle pro biologický materiál, PE

PE, symbol nebezpečného biologického dopadu, autoklávatelné při 121 °C, odolné proti protřžení. Vyhovují normě ASTM.

Název	Kat. číslo	Kč za balení
Pytel na biologický odpad, 280 x 220 mm, PE, Biohazard symbol, 100 ks	2103.9030	403,-
Pytel na biologický odpad, 610 x 300 mm, PE, Biohazard symbol, 100 ks	2103.9032	554,-
Pytel na biologický odpad, 760 x 610 mm, PE, Biohazard symbol, 100 ks	2103.9034	1 563,-
Pytel na biologický odpad, 910 x 610 mm, PE, Biohazard symbol, 100 ks	2103.9036	1 672,-



Stojan na odpadové pytle, stolní

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Stolní stojan na odpadové pytle 280 x 220 mm	2103.9038	820,-

Odpadové pytle pro nebezpečný materiál, PP

Modré pytle jsou autoklávatelné do 121°C, průhledné pak až do 135°C. Síla materiálu 50 µm, vytištěné biohazard symboly a instrukce pro zacházení.

Název	Kat. číslo	Kč za balení
Pytel na nebezp. odpad modrý, PP, 300 x 608 mm, 100 ks	2103.9100	1 842,-
Pytel na nebezp. odpad modrý, PP, 608 x 764 mm, 100 ks	2103.9102	4 419,-
Pytel na nebezp. odpad modrý, PP, 608 x 896 mm, 100 ks	2103.9104	4 601,-
Pytel na nebezp. odpad průhledný, PP, 302 x 660 mm, 100 ks	2103.9106	1 531,-
Pytel na nebezp. odpad průhledný, PP, 433 x 632 mm, 100 ks	2103.9108	1 936,-
Pytel na nebezp. odpad průhledný, PP, 608 x 866 mm, 100 ks	2103.9110	3 544,-



Odpadové pytle pro biologický materiál, PP

PP, odolné proti protřžení. Autoklávatelné při 121 °C, po procesu tepelné sterilizace na obalu vystoupí symbol biohazardu. Vybaveny přetlakovým ventilem, zabraňujícím protřžení. Vyhovují normě ASTM.

Název	Kat. číslo	Kč za balení
Odpadový pytel PP, autoklávatelný, 480 x 360 mm, 200 ks	2103.9040	1 604,-



Odpadové pytle, PP

Pytle vhodné k likvidaci kontaminovaného materiálu, PP, lze sterilizovat při 121 °C.

Název	Kat. číslo	Kč za balení
Odpadový pytel PP, 200 x 300 mm, 100 ks	2103.9005	295,-
Odpadový pytel PP, autoklávatelný, 300 x 500 mm, 500 ks	2103.9050	5 546,-
Odpadový pytel PP, autoklávatelný, 600 x 800 mm, 500 ks	2103.9052	7 678,-



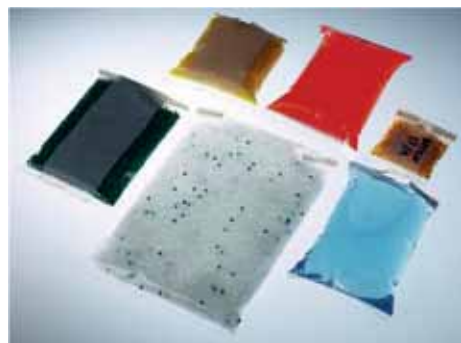
01

Stojan na odpadové pytle, podlahový

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Podlahový stojan na odpadové pytle, 610 x 300 mm	2103.9060	1 185,-
Podlahový stojan na odpadové pytle, 760 x 610 mm	2103.9062	1 777,-
Podlahový stojan na odpadové pytle, 910 x 610 mm	2103.9064	1 893,-

02

Sterilní sáčky na vzorky SteriBag



Pro skladování a přepravu tekutých a pevných materiálů. Materiál PE, při správném uzavření jsou těsné a vzorek udrží sterilní. Verze s popisným polem nebo bez něho.

Objem ml	Rozměr mm	Popisný štítek	Počet ks v balení	Kat. číslo	Kč za balení
60	127 x 76	NE	500	2401.0450	3 070,-
60	127 x 76	ANO	500	2401.0452	3 336,-
150	178 x 76	NE	500	2401.0454	3 171,-
150	178 x 76	ANO	500	2401.0456	3 436,-
450	229 x 114	NE	500	2401.0458	3 731,-
450	229 x 114	ANO	500	2401.0460	3 961,-
650	229 x 140	NE	500	2401.0462	4 161,-
650	229 x 140	ANO	500	2401.0464	4 754,-
900	305 x 114	NE	500	2401.0466	4 327,-
900	305 x 114	ANO	500	2401.0468	4 589,-
1650	305 x 178	NE	250	2401.0470	3 303,-
1650	305 x 178	ANO	250	2401.0472	3 731,-

Dva objemy sáčků jsou k dispozici ve speciálním provedení s upraveným dnem. Po naplnění vzorkem sáčky stojí ve vertikální poloze, což také zmenšuje místo potřebné na skladování. Tyto sáčky mají standardně popisnou plochu.

Objem ml	Rozměr mm	Počet ks v balení	Kat. číslo	Kč za balení
400	229 x 114	500	2401.0480	4 892,-
600	229 x 140	500	2401.0482	5 113,-

06

Všeobecná ochrana v laboratoři

Ochranné štíty na stůl



Štít chrání obsluhu před roztříknutím chemikálie nebo mechanickým poraněním. Základna 300 x 300 mm s připravenými otvory k případnému připevnění na stůl, lomený v úhlu 105 °.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Ochranný štít na stůl, 560 x 330 x 10 mm	0111.0200	3 280,-
Ochranný štít na stůl, 560 x 350 x 10 mm	0111.0201	3 320,-
Ochranný štít na stůl, 560 x 400 x 10 mm	0111.0202	3 430,-
Ochranný štít na stůl, 560 x 330 x 15 mm	0111.0203	4 100,-
Ochranný štít na stůl, 560 x 350 x 15 mm	0111.0204	4 290,-
Ochranný štít na stůl, 560 x 400 x 15 mm	0111.0205	4 500,-

08

Papír pro ochranu povrchů



Pro ochranu pracovního stolu, pracovního prostoru nebo skříněk, polic či zásuvek. Chrání před kontaminací chemikáliemi, infekčními či toxickými látkami apod. Plošná váha 120 g/m², tloušťka 0.25 mm, absorpční schopnost cca 170 g/m². Dodává se v rolích nebo arších.

Název	Kat. číslo	Kč za balení
Papír na ochranu stolů, š. 460 mm, role 50 m	0111.0300	1 985,-
Papír na ochranu stolů, š. 600 mm, role 50 m	0111.0302	2 496,-
Papír na ochranu stolů, š. 920 mm, role 50 m	0111.0304	3 515,-

Název	Kat. číslo	Kč za balení
Papír na ochranu stolů, 420 x 520 mm, 100 ks	0111.0310	1 352,-
Papír na ochranu stolů, 460 x 570 mm, 100 ks	0111.0312	1 466,-
Papír na ochranu stolů, 500 x 600 mm, 100 ks	0111.0314	2 122,-

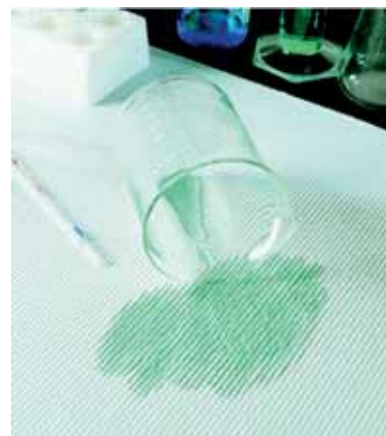
12



Absorbční podložky Nalgene Versi-Dry™

Slouží k ochraně pracovního povrchu při rozlití chemikálie. Strukturnovaný papír s velkou svou schopností zajistí absorpci chemikálie a PE podložka chrání povrch před poškozením. Ideální využití jako pracovní podložka na stole, na police skříní na chemikálie nebo i na rychlé utření politého místa. Dokáže absorbovat až 750 ml/m² tekutiny. Dodává se v jednotlivých listech, rolích v zásobníku a samostatných rolích.

Název	Rozměry	Počet kusů v balení	Kat. číslo	Kč za balení
Absorbční podložky Versi-Dry, role v zásobníku	51 cm x 91 m	1 role	0111.0400	2 544,-
Absorbční podložky Versi-Dry, role	51 cm x 91 m	2 role	0111.0402	4 892,-
Absorbční podložky Versi-Dry, role v zásobníku	51 cm x 30 m	4 role	0111.0404	3 981,-
Absorbční podložky Versi-Dry, listy	46 x 51 cm	350 ks	0111.0406	5 105,-



01

02

03

Chemické rohože DBCF 5040

Silné, zpevněné a perforované sorpční rohože jsou skvělým pomocníkem do chemických provozů a také všude tam, kde se manipuluje s nebezpečnými a agresivními chemikáliemi. Jsou vhodné pro sorpci již uniklých nebezpečných a agresivních kapalin nebo jako prevence nežádoucích úniků takových kapalin. Mají vysokou sorpční kapacitu, rohože jsou hydrofilní, tedy sají i vodné roztoky nebezpečných chemikálií, stejně jako ropné látky. Díky perforaci lze rozdělit rohož na menší části a lépe využít plochu sorbentu. Dodávány v praktickém malém výdejním boxu, který lze jednoduše umístit na pracovní stůl. Balení po 25 ks, počet útržků 50, rozměr útržku 25 x 40 cm, sorpční kapacita 25 l (EDANA 10.4-02).

Název	Kat. číslo	Kč za bal.
Chemické rohože DBCF 5040, 25 ks	0200.0280	950,-



04

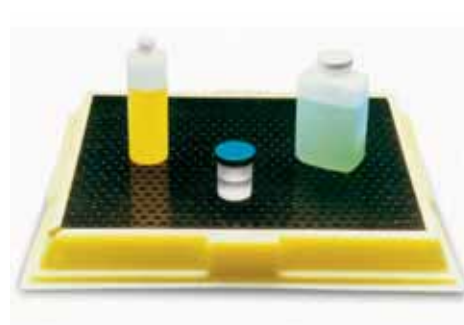
05

06

Záchytná paleta pro práci v laboratoři

Tato paleta z PE pro své malé rozměry může sloužit pro práci v laboratoři nebo i na výrobních místech, kde omezuje úniky kapalin nebo volně tekoucích práškových chemikálií při jejich přesunu. Snese zátěž až 18 kg, je vysoce odolná proti chemikáliím, nekoroduje. Vyjímatelný rošt umožňuje snadné čištění vnitřku palety. Rozměry vnější: 63 x 55 x 8 cm, vnitřní: 53 x 43 cm, záchytný objem 9.8 l.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Záchytná paleta EN 5248	0200.0290	1 860,-



07

08

09

Havarijní souprava chemická, HSTS-CH

Malá mobilní ekologická souprava určená pro laboratoře, dílny i malé provozy k rychlému zásahu při úniku látek a k následnému úklidu a likvidaci. Prostřednictvím soupravy lze předejít závažnějším ekologickým haváriím a škodám na majetku. Výhodou je nízká hmotnost, snadná přenositelnost, možnost okamžitého použití a jednoduchá manipulace. V této chemické soupravě jsou sorbenty, které mají charakter hydrofilní a oleofilní a navíc jsou vysoce odolné proti působení agresivních chemikálií, silných zásad a kyselin. Používají se pro likvidaci úniků nebezpečných agresivních kapalin v chemických závodech i při přepravě chemikálií. Sorbent se objednává zvlášť, jednotlivé části soupravy lze zakoupit samostatně.

Sada obsahuje:			
Chemická rohož	20 ks	Nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD	1 ks
Chemický had	2 ks	Ochranné brýle	1 ks
Havarijní těsnicí tmel - předmíchaná směs	1 ks	Ochranné rukavice	1 balení
Nálepka na HS - malá	1 ks	Ochranný respirátor	1 ks
Pytel na použité sorbenty	1 ks	Pevná taška se zipem - průhledná	1 ks

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Havarijní souprava HSTS - CH	0200.0250	1 730,-



10

11

12

01 Havarijní souprava chemická, HSPS-CH



Větší souprava stejného zaměření jako typ HSTS-CH. Sorbent se objednává zvlášť, jednotlivé části soupravy lze zakoupit samostatně.

Souprava obsahuje:			
Chemická rohož	30 ks	Nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD	1 ks
Chemický had	2 ks	Ochranné brýle	1 ks
Chemický polštář	2 ks	Ochranné rukavice	1 balení
Havarijní těsnicí tmel - předmíchaná směs	1 ks	Ochranný respirátor	1 ks
Nálepka na HS - malá	1 ks	Plastové vědro	1 ks
Pytel na použité sorbenty	1 ks		

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Havarijní souprava HSPS-CH	0200.0260	2 770,-

04 Havarijní souprava chemická, HSPS 120-CH



Velká souprava pro větší laboratoře, sklady nebo malé provozy. Velká vysoce odolná plastová mobilní nádoba chrání obsah před prachem a nepříznivými povětrnostními podmínkami. Používá se pro likvidaci úniků nebezpečných agresivních kapalin v chemických závodech i při přepravě chemikálií. Součástí dodávky je i granulovaný nehořlavý sorbent, vhodný k likvidaci kyselin, zásad, ropných látek i vody, lze jej použít k neutralizaci kyselin a likvidaci 50% roztoku hydroxidu sodného. Jednotlivé části soupravy lze zakoupit samostatně.

Souprava obsahuje:			
Chemická rohož	50 ks	Plastová nádoba s kolečky žlutá	1 ks
Chemický had	5 ks	Nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD	2 ks
Chemický polštář	4 ks	Výstražná ohraničovací páska bílo/červená, 100 metrů	1 ks
Sypký sorbent Spilkleen Granules (18 kg)	1 ks	Chemické světlo - červené, 12 hodin	1 ks
Chemická utěrka	10 ks	Chemické světlo - žluté, 30 minut	1 ks
Havarijní těsnicí tmel - předmíchaná směs	1 ks	Ochranné brýle	1 ks
Nálepka na HS - velká	1 ks	Ochranné rukavice	1 balení
Pytel na použité sorbenty	2 ks	Ochranný respirátor	1 ks
Lopatka a smetáček	1 ks	Těsnicí kanalizační deska	1 ks

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Havarijní souprava HSPS 120-CH	0200.0270	7 930,-

09 Sypký sorbent UNI-SAFE PLUS - UN



Směs jemně mletých minerálů s polymery. Je schopna zabránit vzniku nebezpečných reakcí při styku i s tak agresivními chemikáliemi, jakými jsou kyselina dusičná, fluorovodíková nebo peroxid vodíku. Zabráňuje vypařování látek do ovzduší a to i při styku s kyselinou sírovou nebo chlorovodíkovou. Pojme až 75ti násobek své hmotnosti uniklé kapalné látky. Sorbent indikuje i povahu látky, při kontaktu s kyselinami se zbarví žlutě, při kontaktu se zásadami červeně. sorpční kapacita oleje 2.1 l, sorpční kapacita vody 52.5 l.

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Sypký sorbent UNI-SAFE PLUS - UN 1 l, 1800 ml	0200.0275	1 020,-



Lékárničky

Lékárničky pro chemické provozy a laboratoře

Lékárnička vhodná pro všechna pracoviště a provozy, kde existuje riziko popálení, opaření nebo poleptání chemickou látkou apod. Obsahuje výplachové roztoky pro výplach očí a chladivé obklady a gely na popáleniny. Nabízíme dvě provedení, s pevnými dvířky a s plexisklovými průhlednými dvířky. Model s pevnými dvířky má pevnou ocelovou schránku se dvěma poličkami a dvěma přihrádkami. Víko je osazeno těsněním, který chrání obsah před prachem a znečištěním. Model s průhlednými dvířky má dvě pevné poličky. Oba modely lze zavěsit na zeď, montážní materiál je součástí dodávky. Lékárničky jsou uzamykatelné a jsou dodávány se dvěma klíči.



Lékárnička obsahuje:		
2 × obvaz 7 cm × 3.5 m	2 × sterilní krytí 5 × 5 cm	3 × šátek trojčipý
2 × obvaz 10 cm × 3.5 m	3 × sterilní krytí 7.5 × 7.5 cm	2 × pár vyšetřovacích rukavic
1 × obvaz hotový sterilní č.2	2 × sterilní krytí 10 × 10 cm	1 × digitální teploměr
1 × obvaz hotový sterilní č.3	8 × náplast s polštářkem 6 × 10 cm	1 × izotermická folie
1 × obvaz hotový sterilní č.4	1 × náplast fixační 2.5 cm × 5 m	1 × nůžky
2 × obvaz elastický 8 cm × 4 m	20 × náplast s polštářkem 19 × 72 mm	1 × vata obvazová 50 g
1 × obinadlo škrtící pryžové	1 × kapalina pro výplach očí 0.9% NaCl 250 ml	5 × desinfekční utěrka
2 × rouška na popáleniny sterilní 40 × 60 cm	1 × kapalina pro výplach očí neutralizační BioPhos 250 ml	12 × špendlík zavírací nerez
1 × obvaz Burnshield 10 × 10 cm	1 × pinzeta sterilní	1 × příručka první pomoci
3 × gel na popáleniny 3.5 g	2 × rouška resuscitační	1 × kniha úrazů
		1 × tužka

Název	Kat. číslo	Kč za kus
Kovová lékárnička s náplní C-ZM 1301, pevná dvířka	0200.0200	2 790,-
Kovová lékárnička s náplní ZM 1302, plexi dvířka	0200.0202	3 290,-
Náhradní náplň pro lékárničky ZM 1301 a 1302	0200.0205	1 670,-

Bezpečnostní značení

Bezpečnostní samolepky Nalgene

Pro označování stříček, dávkovačů, zásobních nebo transportních lahví, odpadních nádob na nebezpečné vzorky apod. Obsahuje dílky se standardním systémem číselného označení bodu vzplanutí, reaktivity a zdravotních rizik. Dále symboly nebezpečnosti dle GHS, označení pro podmínky skladování a hašení, barevné nálepky pro rychlé rozeznání druhu nebezpečnosti skladované látky a díl pro popis. Nálepka je plastová s výbornou přilnavostí k běžným materiálům, má vrstvu zajišťující odolnost proti chemikáliím a otěru.

Název	Kat. číslo	Kč za bal.
Bezpečnostní samolepky Nalgene, 150 ks	0111.0420	14 006,-



01 Bezpečnostní výstražné samolepky

Pro značení obalů nebezpečných látek. Provedení z vinylové fólie, značení dle GHS buď jen piktogram nebo piktogram se signálním slovem.



Samolepky s piktogramem

Název	Velikost mm	Počet kusů v balení	Kat. číslo	Kč za balení
Výbušné látky (obr. 1)	100 x 100	10	0200.0000	80,-
Výbušné látky	150 x 150	10	0200.0002	160,-
Hořlavé látky (obr. 2)	100 x 100	10	0200.0004	80,-
Hořlavé látky	150 x 150	10	0200.0006	160,-
Oxidační látky (obr. 3)	100 x 100	10	0200.0008	80,-
Oxidační látky	150 x 150	10	0200.0010	160,-
Plyny pod tlakem (obr. 4)	100 x 100	10	0200.0012	80,-
Plyny pod tlakem	150 x 150	10	0200.0014	160,-
Korozivní a žíravé látky (obr. 5)	100 x 100	10	0200.0016	80,-
Korozivní a žíravé látky	150 x 150	10	0200.0018	160,-

Název	Velikost mm	Počet kusů v balení	Kat. číslo	Kč za balení
Toxické látky (Obr. 6)	100 x 100	10	0200.0020	80,-
Toxické látky	150 x 150	10	0200.0022	160,-
Dráždivé látky (Obr. 7)	100 x 100	10	0200.0024	80,-
Dráždivé látky	150 x 150	10	0200.0026	160,-
Látky nebezpečné pro zdraví (Obr. 8)	100 x 100	10	0200.0028	80,-
Látky nebezpečné pro zdraví	150 x 150	10	0200.0030	160,-
Látky nebezpečné pro životní prostředí (Obr. 9)	100 x 100	10	0200.0032	80,-
Látky nebezpečné pro životní prostředí	150 x 150	10	0200.0034	160,-

Samolepky s piktogramem a signálním slovem



Název	Velikost mm	Počet kusů v balení	Kat. číslo	Kč za balení
Výbušné látky (NEBEZPEČÍ)	74 x 105	10	0200.0050	60,-
Výbušné látky (NEBEZPEČÍ)	105 x 148	10	0200.0054	120,-
Výbušné látky (VAROVÁNÍ)	74 x 105	10	0200.0058	60,-
Výbušné látky (VAROVÁNÍ)	105 x 148	10	0200.0062	120,-
Hořlavé látky (NEBEZPEČÍ)	74 x 105	10	0200.0066	60,-
Hořlavé látky (NEBEZPEČÍ)	105 x 148	10	0200.0070	120,-
Hořlavé látky (VAROVÁNÍ)	74 x 105	10	0200.0074	60,-
Hořlavé látky (VAROVÁNÍ)	105 x 148	10	0200.0078	120,-
Oxidační látky (NEBEZPEČÍ)	74 x 105	10	0200.0082	60,-
Oxidační látky (NEBEZPEČÍ)	105 x 148	10	0200.0086	120,-
Oxidační látky (VAROVÁNÍ)	74 x 105	10	0200.0090	60,-
Oxidační látky (VAROVÁNÍ)	105 x 148	10	0200.0094	120,-
Plyny pod tlakem (VAROVÁNÍ)	105 x 148	10	0200.0098	60,-
Plyny pod tlakem (VAROVÁNÍ)	105 x 148	10	0200.0102	120,-
Korozivní a žíravé látky (NEBEZPEČÍ)	74 x 105	10	0200.0106	60,-
Korozivní a žíravé látky (NEBEZPEČÍ)	105 x 148	10	0200.0110	120,-
Korozivní a žíravé látky (VAROVÁNÍ)	74 x 105	10	0200.0114	60,-
Korozivní a žíravé látky (VAROVÁNÍ)	105 x 148	10	0200.0118	120,-

Název	Velikost mm	Počet kusů v balení	Kat. číslo	Kč za balení
Toxické látky (NEBEZPEČÍ)	74 x 105	10	0200.0150	60,-
Toxické látky (NEBEZPEČÍ)	105 x 148	10	0200.0154	120,-
Dráždivé látky (VAROVÁNÍ)	74 x 105	10	0200.0158	60,-
Dráždivé látky (VAROVÁNÍ)	105 x 148	10	0200.0162	120,-
Látky nebezpečné pro zdraví (NEBEZPEČÍ)	74 x 105	10	0200.0166	60,-
Látky nebezpečné pro zdraví (NEBEZPEČÍ)	105 x 148	10	0200.0170	120,-
Látky nebezpečné pro zdraví (VAROVÁNÍ)	74 x 105	10	0200.0174	60,-
Látky nebezpečné pro zdraví (VAROVÁNÍ)	105 x 148	10	0200.0178	120,-
Látky nebezpečné pro životní prostředí (VAROVÁNÍ)	74 x 105	10	0200.0182	60,-
Látky nebezpečné pro životní prostředí (VAROVÁNÍ)	105 x 148	10	0200.0186	120,-

Bezpečnostní nádoby na hořlaviny

Kanystry na hořlaviny typ I, kulaté

Ocelové kanystry zpevněné žebrováním, vybavené hubicí pro plnění a vylévání. Ergonomický design pro snadnou manipulaci, těsné samozavíratelné víko, víčko fungující jako přetlakový ventil a lapač plamene s dvojitým těsněním jsou prvky, které zaručují bezpečnost při obsluze a při skladování nebezpečných látek. Nádoby splňují požadavky předpisů US-OSHA a NFPA, přetlakový ventil je certifikován dle FM a ULC směrnic.

Název	Rozměry (průměr/výška)	Kat. číslo	Kč za kus
Kanistr pro hořlavé látky, 0,5l	117/171mm	0190.2000	1 815,-
Kanistr pro hořlavé látky, 4l	184/292mm	0190.2004	1 222,-
Kanistr pro hořlavé látky, 8l	241/337mm	0190.2006	1 238,-
Kanistr pro hořlavé látky, 19l	292/432mm	0190.2010	1 446,-



Kanystry na hořlaviny typ I, PE, oválné

Vybaveny bezpečnostními prvky jako je samouzavírací víko s automatickým větráním, dvojitě těsněný systém rozptýlení a vniknutí tepla pro zamezení vzplanutí par, uzemňovací karbonová vložka. Provedení z vysokotlakého polyethylenu s uzavíráním s vylévacím systémem z galvanizované nebo nerez oceli. Jsou vybaveny speciálním vylévacím mechanismem pro odlévání malých množství skladovaných kapalin. Nádoby splňují požadavky předpisů US-OSHA a NFPA, certifikace dle FM směrnice.

Název	Rozměry (š. x hl. x v.)	Kat. číslo	Kč za kus
Kanistr na hořlaviny PE, uzávěr nerez, 2 l	117x194x241mm	0190.2020	1 347,-
Kanistr na hořlaviny PE, uzávěr nerez, 4 l	117x194x324mm	0190.2022	1 690,-
Kanistr na hořlaviny PE, uzávěr galv. ocel, 2 l	117x194x241mm	0190.2024	1 815,-
Kanistr na hořlaviny PE, uzávěr galv. ocel, 4 l	117x194x324mm	0190.2026	1 856,-



Kanystry na hořlaviny typ I, PE, kulaté se spodní výpustí

Samouzavírací ocelové bezpečnostní víko s automatických větráním, dvojitě těsněný systém pro zamezení vzplanutí par, uzemňovací karbonová vložka. Tělo kanystru z vysokotlakého polyethylenu, výpustní kohout je u menšího kanystru ocelový, u většího mosazný a oba kohouty jsou samozavírací. Nádoby splňují požadavky předpisů US-OSHA a NFPA a mají certifikace dle FM směrnice.

Název	Rozměry (průměr/výška)	Kat. číslo	Kč za kus
Kanistr na hořlaviny PE, 4 l, s výpustí	175/275mm	0190.2030	5 190,-
Kanistr na hořlaviny PE, 19 l, s výpustí	275/425mm	0190.2032	5 533,-



Bezpečnostní nádoba na odpadní hořlavé látky

Pro uskladnění odpadních hořlavín před jejich likvidací. Jsou vybaveny širokým hrdlem pro snazší nalévání látek a uzamykatelným těsným uzávěrem. Uzávěr je buď nerezový nebo z galvanizované oceli, samotná nádoba je z vysokotlakého polyethylenu. Z dalších bezpečnostních prvků lze jmenovat přetlakový odpouštěcí ventil a ochranu proti vzplanutí par. Nádoby mají certifikaci dle FM směrnice.

Název	Rozměry (průměr/výška)	Kat. číslo	Kč za kus
Nádoba na odpadní hořlaviny, uzávěr galv. ocel, 8 l	305/375mm	0190.2040	3 110,-
Nádoba na odpadní hořlaviny, uzávěr galv. ocel, 19 l	305/508mm	0190.2042	3 422,-
Nádoba na odpadní hořlaviny, uzávěr, nerez, 8 l	305/375mm	0190.2044	4 358,-
Nádoba na odpadní hořlaviny, uzávěr, nerez, 19 l	305/508mm	0190.2046	4 566,-



01

Mycí a dezinfekční automaty Miele

Důkladné mytí laboratorního skla je důležitým předpokladem pro analyticky spolehlivé a reprodukovatelné výsledky. Proto je důležité, aby mytí a dezinfekce probíhaly dle validovaných metod a údaje o technologii a průběhu programu byli dokumentováni. Nabízené mycí a dezinfekční automaty Miele splňují tyto požadavky.

Pro perfektní přípravu analyticky čistého laboratorního skla nabízí Miele:

- modulovou koncepci, efektivní systém pro čištění, dezinfekci a sušení
- osvědčené standardní programy, speciální programy a individuální programy
- elektronické řídicí jednotky s vysokým komfortem obsluhy
- automatické rozpoznání vozíku a přiřazení mycího programu
- sériové nebo ethernetové rozhraní pro dokumentování procesů, optické rozhraní pro servis a údržbu

- možnost dálkového monitoringu firemním servisem
- splnění požadavků normy ČSN EN ISO 15883
- poradenství a servisní síť po celé ČR
- instalační a operační kvalifikace (IQ/OQ) mycích systémů
- možnost servisní smlouvy na míru

Ze širokého sortimentu uvádíme pouze několik základních modelů. Při vypracování cenové nabídky přihlížíme, s ohledem na rozdílné laboratorní podmínky, k Vaším potřebám. **Z tohoto důvodu je potřeba ke každé poptávce přistupovat individuálně a připravit odpovídající nabídku.** Zvlášť se objednává košové vybavení, ale doprava ke konečnému zákazníkovi na území ČR, instalace, připojení na přívody a odpady (připravené kupujícími dle instalačních plánů firmy Miele), uvedení do provozu a zaškolení obsluhy, pokud tyto proběhnou v den instalace přístroje, jsou už v ceně dodávky započteny.

02

03

04

Mycí a dezinfekční automat Miele G 7883, bez košového vybavení



- volně stojící / podstavný přístroj
- konstrukční šířka jen 60 cm, rozměry v. 850 (820), š. 600, hl. 600 mm
- elektronická řídicí jednotka MULTITRONIC NOVO PLUS
- 10 standardních mycích a dezinfekčních programů
- procesní parametry pružně programovatelné v mycích blocích
- volba programu otočným voličem
- indikátor průběhu programu a kontrolky pro údržbu a poruchy
- zobrazení teploty a doby trvání programu
- integrované dávkovací čerpadlo pro tekutou procesní chemikálii (neutralizační prostředek)
- výkon na šarži: 39 ks úzkohrdlého skla nebo 116 pipet nebo 1 600 zkumavek

05

06

07

Mycí a dezinfekční automat Miele G 7893, bez košového vybavení



- volně stojící / podstavný přístroj
- konstrukční šířka jen 60 cm, rozměry v. 850 (820), š. 600, hl. 600 mm
- elektronická řídicí jednotka MULTITRONIC NOVO PLUS
- integrovaný horkovzdušný sušič agregát
- 10 standardních mycích a dezinfekčních programů
- procesní parametry pružně programovatelné v mycích blocích
- volba programu otočným voličem
- indikátor průběhu programu a kontrolky pro údržbu a poruchy
- zobrazení teploty a doby trvání programu
- integrované dávkovací čerpadlo pro tekutou procesní chemikálii (neutralizační prostředek)
- výkon na šarži: 37 ks úzkohrdlého skla nebo 96 pipet nebo 1 600 zkumavek

08

09

Mycí a dezinfekční automat Miele G 7883 CD s horkovzdušným sušením, bez košového vybavení



- volně stojící / podstavný přístroj
- konstrukční šířka 90 cm v. 820 (850), š. 900, hl. 700 mm
- elektronická řídicí jednotka MULTITRONIC NOVO PLUS
- 10 standardních mycích a dezinfekčních programů
- procesní parametry pružně programovatelné v mycích blocích
- volba programu otočným voličem
- indikátor průběhu programu a kontrolky pro údržbu a poruchy
- zobrazení teploty a doby trvání programu
- 2 integrovaná dávkovací čerpadla pro tekutou procesní chemikálii (alkalický čisticí prostředek / neutralizační prostředek)
- zásuvka s 2 zásobníky na 5 l
- integrovaný horkovzdušný sušič agregát
- výkon na šarži: 37 ks úzkohrdlého skla nebo 96 pipet nebo 1 600 zkumavek

10

11

12