

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. č.	Kč za kus
Brýle 5191	0111.0150	45,-



Brýle UVEX cybric 9188

Lehké brýle sportovního tvaru, změkčené koncovky straniček. Zorníky z polykarbonátu, stavitelná délka a sklon straniček. Veškeré brýle UVEX absorbují 100% UV záření.

Název	Kat. č.	Kč za kus
Brýle UVEX cybric 9188, čiré	0111.0185	280,-
Brýle UVEX cybric 9188, sluneční hnědé	0111.0186	280,-
Brýle UVEX cybric 9188, čiré, nemlžící zorník	0111.0187	290,-



Brýle UVEX i-vo 9160

Konstrukčně velmi moderní brýle, změkčení rámečku v oblasti nosníku, čela a konců straniček. Zorníky polykarbonátové, vyměnitelné, nastavitelný sklon straniček. 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. č.	Kč za kus
Brýle UVEX i-vo 9160, čiré	0111.0181	245,-
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. č.	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 Carina Klein, model 12750

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

Název	Kat. č.	Kč za kus
Brýle CARINA KLEIN, model 12750 čiré, nemlžící	0111.0110	235,-



Brýle Carina Klein, model 12720

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

Název	Kat. č.	Kč za kus
Brýle CARINA KLEIN, model 12720 čiré, nemlžící	0111.0115	155,-



Brýle nasaditelné na dioptrické brýle



Brýle UVEX 9161

Jednoduché a lehké brýle s boční ochranou, odvětráním, stavitelným sklonem i délkou straniček. Možno nasadit na dioptrické brýle. Veškeré brýle UVEX absorbují 100% UV záření.

Název	Kat. č.	Cena
Brýle UVEX 9161, čiré, nemlžící	0111.0190	Kč za kus 250,-



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. č.	Cena
Brýle UVEX 9169, čiré	0111.0192	Kč za kus 305,-



Brýle Claro

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

Název	Kat. č.	Cena
Brýle Claro	0111.0105	Kč za kus 255,-



Brýle UVEX ultrasonic 9302

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

Název	Kat. č.	Cena
Brýle UVEX ultrasonic 9302, čiré, nemlžící HC/AF	0111.0195	Kč za kus 380,-

Ochranné štíty



Ochranný štít plexi

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

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



Ochranný štít UVEX 9706, 9708

Je určen pro ochranu očí a obličeje, upevněn na polystyrolovém rámečku, model 9708 má navíc polystyrolový čepček, sloužící k částečné ochraně hlavy.

Název	Kat. č.	Cena
Štít 9706, 540x195 mm, nemlžící	0112.0205	Kč za kus 895,-
Štít 9708, 540x195 mm, nemlžící, s čepčkem	0112.0210	Kč za kus 1 170,-

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. č.	Kč za kus
Vyplachovací lahev 200 ml s roztokem pH neutral	0115.0005	365,-
Vyplachovací lahev 500 ml s roztokem NaCl	0115.0010	395,-
Stanice první pomoci	0115.0020	1 480,-
Stanice první pomoci v boxu	0115.0025	1 740,-

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.

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. č.	Kč za balení
Rukavice latex. Fisherbrands Aloe Vera, S, bez pudru, 100 ks	0121.1095	355,-
Rukavice latex. Fisherbrands Aloe Vera, M, bez pudru, 100 ks	0121.1096	355,-
Rukavice latex. Fisherbrands Aloe Vera, L, bez pudru, 100 ks	0121.1097	355,-
Rukavice latex. Fisherbrands Aloe Vera, XL, bez pudru, 100 ks	0121.1098	355,-



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. č.	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. Dodávají se lehce pudrované nebo nepudrované. Nerozlišuje se pravá a levá ruka, balení po 100 ks v krabici.

Název	Velikost	Kat. č.	Kč za bal.
Rukavice vinylové, nepudrované	S	0121.1012	149,-
Rukavice vinylové, nepudrované	M	0121.1013	149,-
Rukavice vinylové, nepudrované	L	0121.1014	149,-
Rukavice vinylové, lehce pudrované	S	0121.1016	144,-
Rukavice vinylové, lehce pudrované	M	0121.1017	144,-
Rukavice vinylové, lehce pudrované	L	0121.1018	144,-



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. č.	Kč za bal.
Rukavice Fisherbrand Purple Nitril, nepudrované	XS	0121.1081	495,-
Rukavice Fisherbrand Purple Nitril, nepudrované	S	0121.1082	495,-
Rukavice Fisherbrand Purple Nitril, nepudrované	M	0121.1083	495,-
Rukavice Fisherbrand Purple Nitril, nepudrované	L	0121.1084	495,-
Rukavice Fisherbrand Purple Nitril, nepudrované	XL	0121.1085	495,-



Nitrilové rukavice Fisherbrand® s Aloe Vera

Jednorázové rukavice nejvyšší kvality, vysoká odolnost proti protřzení, 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. č.	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. č.	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. č.	Kč za bal.
Rukavice nitrilové DERMATRIL, nepudrované	S	0121.1020	495,-
Rukavice nitrilové DERMATRIL, nepudrované	M	0121.1021	495,-
Rukavice nitrilové DERMATRIL, nepudrované	L	0121.1022	495,-





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. č.	Cena
Rukavice úklidové, 12 párů	M	0121.1101	145,-
Rukavice úklidové, 12 párů	L	0121.1103	145,-
Rukavice úklidové, 12 párů	XL	0121.1105	185,-



Pracovní rukavice GREENFIT

Jsou z nevytluženého 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. č.	Cena
Rukavice GREENFIT	8	0121.1208	69,-
Rukavice GREENFIT	9	0121.1209	69,-
Rukavice GREENFIT	10	0121.1210	69,-



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. č.	Cena
Rukavice Semperplus	7	0121.1607	69,-
Rukavice Semperplus	8	0121.1608	69,-
Rukavice Semperplus	9	0121.1609	69,-



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. č.	Cena
Rukavice CAMATRIL	7	0122.1107	79,-
Rukavice CAMATRIL	8	0122.1108	79,-
Rukavice CAMATRIL	9	0122.1109	79,-
Rukavice CAMATRIL	10	0122.1110	79,-



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. č.	Cena
Rukavice SOL-VEX	7	0121.1307	78,-
Rukavice SOL-VEX	8	0121.1308	78,-
Rukavice SOL-VEX	9	0121.1309	78,-
Rukavice SOL-VEX	10	0121.1310	78,-



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. č.	Cena
Rukavice SOL-VEX Premium	8	0121.1408	135,-
Rukavice SOL-VEX Premium	9	0121.1409	135,-
Rukavice SOL-VEX Premium	10	0121.1410	135,-



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. č.	Cena
Rukavice PVA	9	0121.1509	695,-
Rukavice PVA	10	0121.1510	695,-



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. č.	Cena
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. č.	Cena
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. č.	Cena
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. č.	Cena
Pryžová chňapka	0123.2000	395,-



Ochranné rukavice protiteplotní

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

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

Ochranné rukavice protiteplotní s fólií

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

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

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 pláštíků, košil a kalhot.

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

Pláště pánské

- dlouhý rukáv, materiál bavlněný kepr

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

Pláště dámské

- dlouhý rukáv, materiál bavlněný kepr

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





Kat. č.

Cena

Košile bílé dámské

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

Název	Velikost		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		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 gummy, zapínání vpředu, materiál bílý bavlněný kepr.

Název	Velikost		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 gummy, zapínání na boku, materiál bílý bavlněný kepr.

Název	Velikost		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		Kč za kus
Zástěra PVC	0144.0100	255,-

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. č.	Kč za kus
Silonda	0160.1101	165,-
Silonda Lipid	0160.1102	225,-
Nástavec dávkovací	0160.1999	130,-
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. č.	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. č.	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 lihem nebo desinfekčními prostředky. Dodává se v rolích.

Název	Kat. č.	Kč za bal.
Utěrky TORK Advanced (Super) 430, role 350 m, 37x35 cm - 1000 ks	0180.1011	795,-
Utěrky TORK Advanced (Super) 430, role 175 m, 24x35 cm - 500 ks	0180.1014	285,-



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 rozpouštědly. Tyto utěrky jsou výbornou náhradou textilních hadrů. Dodává se v rolích nebo jako Top Pak.

Název	Kat. č.	Cena
Utěrky Tork Premium (Strong) 530, role, 280 útržků 38x32 cm	0180.1032	850,-
Utěrky Tork Premium (Strong) 530, Top Pak, 100 útržků 42x38 cm	0180.1034	450,-



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. č.	Cena
Utěrky Tork Premium 510, role, 400 útržků 38x32 cm	0180.1036	855,-
Utěrky Tork Premium 510, Top Pak, 150 útržků 42x38 cm	0180.1038	450,-



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. č.	Cena
Utěrky Tork Premium (Purolin), role, 300 útržků 38x32 cm	0180.1040	1 125,-
Utěrky Tork Premium (Purolin), Top Pak, 100 útržků 43x38 cm	0180.1041	550,-



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 uvloňování vláken. Při utírání nepoškozují ani citlivé povrchy. Dodává se v rolích nebo skládané v kartonu.

Název	Kat. č.	Cena
Utěrky Tork Purotop, role 190 m, 500 útržků 27x38 cm	0180.1046	2 825,-
Utěrky Tork Purotop, skládané v kartonu, 600 kusů 27x38 cm	0180.1048	3 480,-



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. Pro balení Top Pak je určen plastový Top Holder, který se umísťuje na stěnu.

Název	Kat. č.	Cena
Stojan závěsný pro role	0180.1091	1 265,-
Stojan na podlahu pro role	0180.1092	2 620,-
Držák Top Holder	0180.1096	560,-



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. č.	Cena
Utěrky Tork Universal, jednovrstvé, středové odvíjení 180x21 cm	0180.1021	85,-
Utěrky Tork Universal, dvouvrstvé, středové odvíjení 160x21 cm	0180.1022	175,-
Zásobník Tork M-Box	0180.1024	1 020,-
Zásobník Tork Mini (nelze použít pro dvouvrstvé utěrky)	0180.1025	795,-

Skládané ručníky TORK, 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 tvrzeného bílého plastu, uzamykatelný, rozměry 298x274x133 mm.

Název	Kat. č.	Kč za bal.
Ručníky Tork Universal , jednovrstvé, 4000 ks	0180.1053	675,-
Ručníky Tork Advanced , dvouvrstvé, 3000 ks	0180.1054	575,-
Ručníky Tork Premium , dvouvrstvé, 2550 ks	0180.1056	995,-
Zásobník Tork Mini	0180.1055	655,-

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. č.	Kč za bal.
Ručníky Tork Premium Interfold , dvouvrstvé, 2226 ks	0180.1062	1 115,-
Zásobník Tork Elegance na ručníky Interfold	0180.1065	1 860,-

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

Papírové ubrousky TORK

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

Název	Kat. č.	Kč za bal.
Papírové kapesníky Tork Premium	0180.1070	32,-

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. č.	Kč za kus
Koš odpadkový Littainer 50	0180.9010	1 995,-
Koš odpadkový Littainer 20	0180.9020	465,-
Koš odpadkový Tork 40	0180.9030	1 995,-

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 TORK. K dispozici v provedení Standard a ELEGANCE.

Název	Kat. č.	Kč za kus
Mýdlo Tork Premium , 1000 ml	0180.2010	105,-
Mýdlo dezinfekční Tork HD Extra hygienické , 1000 ml	0180.2015	195,-
Zásobník na mýdlo Tork Standard	0180.2050	620,-
Zásobník na mýdlo Tork Elegance	0180.2060	1 120,-





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. Používaná koncentrace 1%.

Kat. č. Cena

Název		Kč za kus
Tekutý čisticí prostředek Fisherbrand - sol, 1 l	0166.0030	585,-
Tekutý čisticí prostředek Fisherbrand - sol, 5 l	0166.0032	1 980,-

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		Kč za kus
Fisherbrand rea-clean®, láhev s rozstříkovačem, 0,5 l	0166.0040	195,-
Fisherbrand rea-clean®, láhev 1 l	0166.0042	295,-
Fisherbrand rea-clean®, kanystr 5 l	0166.0044	995,-

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 hlavice, kávovarů a ohřívačů vody. Mírně pěnlivý, ředí se na koncentraci 2 - 5 % dle stupně znečištění.

Název		Kč za kus
Čisticí prostředek Fisherbrand rea-calc®, 1 l	0166.0052	545,-
Čisticí prostředek Fisherbrand rea-calc®, 5 l	0166.0054	1 645,-

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		Kč za kus
Čisticí prostředek Fisherbrand rea-phos®, 1 l	0166.0060	685,-
Čisticí prostředek Fisherbrand rea-phos®, 5 l	0166.0062	2 770,-

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



Speciální koncentrát pro čištění a desinfekci laboratorního nádobí a nástrojů, vhodný také na omyvatelné povrchy všech druhů - podlahy, stěny, vany, umyvadla, vodovodní baterie, WC, skříně, 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. č.	Kč za kus
Fisherbrand rea-des® 2000, 1 l	0166.0070	655,-
Fisherbrand rea-des® 2000, 5 l	0166.0072	2 790,-

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



Práškový čistící přípravek určený pro všeobecné použití, šetrný k čistěným 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. č.	Kč za kus
Práškový čistící prostředek Fisherbrand - pur, 2 kg	0166.0020	695,-
Práškový čistící prostředek Fisherbrand - pur, 5 kg	0166.0022	1 595,-

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



Práškový čistící přípravek určený pro použití v laboratorních myčkách nádobí, nepěnový, šetrný k čistěným 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. č.	Kč za kus
Práškový čistící prostředek Fisherbrand - mat, 2 kg	0166.0010	595,-
Práškový čistící prostředek Fisherbrand - mat, 5 kg	0166.0012	1 295,-

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. č.	Kč za kus
Fisherbrand rea-clar®, 1 l	0166.0080	495,-
Fisherbrand rea-clar®, 5 l	0166.0082	2 290,-



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. č.	Cena
Fisherbrand skin, dávkovací láhev, 300 ml	0166.0090	145,-
Fisherbrand skin, 1 l	0166.0092	335,-
Fisherbrand skin, 5 l	0166.0094	1 240,-
Fisherbrand skin, 10 l	0166.0096	2 340,-
Fisherbrand skin, 30 l	0166.0098	6 640,-
Dávkovač pro Fisherbrand Skin	0166.0099	165,-

Přípravek pro úpravu vody Fisherbrand® stabil



Do vodních náplní lázní a termostátů je vhodné přidávat přísadu, která zamezuje tvorbě řas a mikroorganismů.

Název	Kat. č.	Cena
Fisherbrand-stabil, 100 ml	5703.9980	530,-

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. č.	Cena
Mucosal®, lahev 2 l (2,8 kg)	0165.1010	1 685,-
Mucosal®, kanystr 5 l (7 kg)	0165.1020	3 150,-



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 neeloxovaného 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. č.	Cena
Edisonite® Classic, dóza 1 kg	0165.1110	655,-



Sekusept pulver

Sekusept je práškový dezinfekční a čistící přípravek na bázi aktivního kyslíku pro dezinfekci a očistu nástrojů z nerez, 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. č.	Kč za kus
Sekusept pulver 2000 g	0160.2002	565,-



SAVO

Jde o velmi známý dezinfekční a čistící 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. č.	Kč za bal.
Savo 1l, 6 ks	0160.3001	225,-
Savo Prim 1l, 6 ks	0160.3101	295,-



Práškové čistící prostředky pro laboratoře

Neodisher® LaboClean A8 – práškový čistící 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 čistící prostředek pro strojní čištění laboratorních materiálů ze skla, keramiky, nerez, barevných kovů, lehkých kovů a umělých hmot v lékařských, biologických a chemických laboratořích.

Balení: 10 kg

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

Balení: 3 kg

Název	Kat. č.	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 čistící prostředek pro strojní mytí laboratorního skla v mikrobiologických, virologických a farmaceutických laboratořích. Odstraňuje zbytky kulturačních 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. č.	Kč za bal.
Neodisher® LaboClean GK, 10 kg	0170.1003	2 019,-



Tekuté čisticí prostředky pro laboratoře

Neodisher® LaboClean FT - tekutý čisticí prostředek s oxidačním účinkem používaný ve speciálních myčkách pro odstranění zbytků živných pūd, 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 kyselé 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 kyselé předčištění během strojního mytí chirurgických nástrojů, anesteziologického vybavení a laboratorního skla.

Název		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,-

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		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,-

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		Kč za kus
Triformin HR, 1 l	0170.1016	153,-
Triformin HR, 5 l	0170.1017	644,-

Ochranné štíty na stůl



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

Kat. č. Cena

Název		Kč za kus
Ochranný štít na stůl, 560 x 330 x 10 mm	0111.0200	3 120,-
Ochranný štít na stůl, 560 x 350 x 10 mm	0111.0201	3 160,-
Ochranný štít na stůl, 560 x 400 x 10 mm	0111.0202	3 270,-
Ochranný štít na stůl, 560 x 330 x 15 mm	0111.0203	3 900,-
Ochranný štít na stůl, 560 x 350 x 15 mm	0111.0204	4 090,-
Ochranný štít na stůl, 560 x 400 x 15 mm	0111.0205	4 290,-

Odpadové pytle pro biologický materiál, PE



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

Název		Kč za balení
Pytel na biologický odpad, 280 x 220 mm, PE, Biohazard symbol, 100 ks	2103.9030	360,-
Pytel na biologický odpad, 610 x 300 mm, PE, Biohazard symbol, 100 ks	2103.9032	490,-
Pytel na biologický odpad, 760 x 610 mm, PE, Biohazard symbol, 100 ks	2103.9034	1 320,-
Pytel na biologický odpad, 910 x 610 mm, PE, Biohazard symbol, 100 ks	2103.9036	1 480,-

Stojan na odpadové pytle, stolní

Název		Kč za kus
Stolní stojan na odpadové pytle 280 x 220 mm	2103.9038	660,-

Odpadové pytle pro biologický materiál, PP



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

Název		Kč za balení
Odpadový pytel PP, autoklávovatelný, 480 x 360 mm, 200 ks	2103.9040	1 420,-



Odpadové pytle, PP



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

Název	Kat. č.	Cena Kč za balení
Odpadový pytel PP, 200 x 300 mm, 100 ks	2103.9005	295,-
Odpadový pytel PP, autoklávovatelný, 300 x 500 mm, 500 ks	2103.9050	4 630,-
Odpadový pytel PP, autoklávovatelný, 600 x 800 mm, 500 ks	2103.9052	6 080,-
Odpadový pytel PP, autoklávovatelný, 700 x 1100 mm, 350 ks	2103.9054	6 440,-

Stojan na odpadové pytle, podlahový

Název	Kat. č.	Cena Kč za kus
Podlahový stojan na odpadové pytle, 610 x 300 mm	2103.9060	1 090,-
Podlahový stojan na odpadové pytle, 760 x 610 mm	2103.9062	1 640,-
Podlahový stojan na odpadové pytle, 910 x 610 mm	2103.9064	1 750,-

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. č.	Cena Kč za balení
Papír na ochranu stolů, š. 460 mm, role 50 m	0111.0300	1 761,-
Papír na ochranu stolů, š. 600 mm, role 50 m	0111.0302	2 290,-
Papír na ochranu stolů, š. 920 mm, role 50 m	0111.0304	3 220,-

Název	Kat. č.	Cena Kč za balení
Papír na ochranu stolů, 420 x 520 mm, 100 ks	0111.0310	1 240,-
Papír na ochranu stolů, 460 x 570 mm, 100 ks	0111.0312	1 340,-
Papír na ochranu stolů, 500 x 600 mm, 100 ks	0111.0314	1 940,-

Sterilní sáčky na vzorky



Pro skladování a přepravu tekutých a pevných materiálů. Materiál PE, těsnící uzávěr, verze s popisným polem nebo bez něho.

Název	Rozměr (mm)	Kat. č.	Cena Kč za balení
Vak k odběru vzorků, PE, 60 ml, bez štítku, sterilní, 500 ks	76/127	2401.0400	2 730,-
Vak k odběru vzorků, PE, 180 ml, bez štítku, sterilní, 500 ks	76/178	2401.0402	1 930,-
Vak k odběru vzorků, PE, 540 ml, bez štítku, sterilní, 500 ks	114/229	2401.0404	2 840,-
Vak k odběru vzorků, PE, 710 ml, bez štítku, sterilní, 500 ks	140/229	2401.0406	3 730,-
Vak k odběru vzorků, PE, 810 ml, bez štítku, sterilní, 500 ks	114/304	2401.0408	3 560,-
Vak k odběru vzorků, PE, 1060 ml, bez štítku, sterilní, 500 ks	114/381	2401.0410	4 550,-
Vak k odběru vzorků, PE, 1240 ml, bez štítku, sterilní, 500 ks	140/381	2401.0412	5 100,-
Vak k odběru vzorků, PE, 60 ml, se štítkem, sterilní, 500 ks	76/127	2401.0414	2 100,-
Vak k odběru vzorků, PE, 180 ml, se štítkem, sterilní, 500 ks	76/178	2401.0416	2 170,-
Vak k odběru vzorků, PE, 540 ml, se štítkem, sterilní, 500 ks	114/229	2401.0418	3 050,-
Vak k odběru vzorků, PE, 710 ml, se štítkem, sterilní, 500 ks	140/229	2401.0420	4 360,-

Bezpečnostní nádoby na hořlaviny



Kanystry na hořlaviny typ I, kulaté

Ocelové kanystry zpevněné žebrovaním, vybavené hubicí pro plnění a vylévání. Ergonomický design pro snadnou manipulaci, těsné samo-zavíratelné 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. č.	Cena Kč za kus
Kanystr pro hořlavé látky, 0,5 l	117/171mm	0190.2000	1 745,-
Kanystr pro hořlavé látky, 2 l	184/213mm	0190.2002	1 160,-
Kanystr pro hořlavé látky, 4 l	184/292mm	0190.2004	1 175,-
Kanystr pro hořlavé látky, 8 l	241/337mm	0190.2006	1 190,-
Kanystr pro hořlavé látky, 11 l	228/410mm	0190.2008	1 230,-
Kanystr pro hořlavé látky, 19 l	292/432mm	0190.2010	1 390,-

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 uzavíracím a 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. č.	Cena Kč za kus
Kanystr na hořlaviny PE, uzávěr nerez, 2 l	117x194x241mm	0190.2020	1 295,-
Kanystr na hořlaviny PE, uzávěr nerez, 4 l	117x194x324mm	0190.2022	1 330,-
Kanystr na hořlaviny PE, uzávěr galv. ocel, 2 l	117x194x241mm	0190.2024	1 745,-
Kanystr na hořlaviny PE, uzávěr galv. ocel, 4 l	117x194x324mm	0190.2026	1 785,-

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

Samouzavírací ocelové bezpečnostní víko s automatickým 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 certifikaci dle FM směrnice.

Název	Rozměry (průměr/výška)	Kat. č.	Cena Kč za kus
Kanystr na hořlaviny PE, 4 l, s výpustí	175/275mm	0190.2030	4 990,-
Kanystr na hořlaviny PE, 19 l, s výpustí	275/425mm	0190.2032	5 320,-

Bezpečnostní nádoba na odpadní hořlavé látky

Pro uskladnění odpadních hořlavín před jejich likvidací. Jsou vybaveny širokým hrdlem pro snadší 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. č.	Cena Kč za kus
Nádoba na odpadní hořlaviny, uzávěr nerez, 8 l	305/375mm	0190.2040	2 990,-
Nádoba na odpadní hořlaviny, uzávěr nerez, 19 l	305/508mm	0190.2042	3 290,-
Nádoba na odpadní hořlaviny, uzávěr, galv. ocel, 8 l	305/375mm	0190.2044	4 190,-
Nádoba na odpadní hořlaviny, uzávěr, galv. ocel, 19 l	305/508mm	0190.2046	4 390,-



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.** Zvláště se objednává košové vybavení, ale doprava ke konečnému zákazníkovi na území ČR, instalace, připojení na přívozy 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.

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

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

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