



SORTIMENT

SORTIMENT
pro zdravotnictví a průmyslové využití



e-zdravotnici.cz



gastronomie



farmaceutický průmysl



potravinářský průmysl



sanitace



Pharmodeco CZ je oficiálním distributorem vybraných zdravotnických produktů pro Českou a Slovenskou republiku. Spolupracujeme s předním výrobcem Meditrade GmbH a dodáváme kvalitní zdravotnické vybavení, ochranné pomůcky a hygienické produkty, které splňují nejvyšší bezpečnostní a hygienické normy.

V našem portfoliu naleznete profesionální rukavice, ochranné oděvy, dezinfekční prostředky a další specializované produkty, které jsou určeny pro zdravotnická zařízení, lékárny, průmysl i každodenní použití.

Pro kompletní nabídku produktů navštivte náš e-shop e-zdravotníci, kde naleznete detailní informace o sortimentu a možnost online objednávky.



Rukavicím rozumíme

Víme, jak důležitá je kvalita a bezpečnost rukavic v každodenním použití. Proto jako oficiální distributor pro Českou a Slovenskou republiku přinášíme širokou nabídku zdravotnických a ochranných rukavic od prověřeného výrobce.

Naše portfolio zahrnuje latexové rukavice z přírodního kaučuku, nitrilové rukavice z nitrilbutadienového kaučuku, vinylové rukavice a další alternativy, které splňují přísné normy pro zdravotnictví i průmysl.

- Vysoká mechanická odolnost
- Optimální hmatová citlivost
- Pohodlí a bezpečnost při nošení



Rukavice

Latexové rukavice



Gentle Skin® classic / classic x-Long

Naše extra silná latexová rukavice

- Vyšetřovací rukavice z latexu v souladu s normou DIN EN 455
- Ochranné rukavice v souladu s OOP kategorie III
- Vysoká tloušťka stěny díky obsahu latexu o 20 % vyššímu než běžné rukavice
- Nejlepší navlékání, mikrozdrsněné pro citlivé a vynikající hmatové citlivosti
- Šetrné k pokožce: bez pudru, velmi nízký obsah bílkovin a akcelerátoru
- Vysoce elastické klasické/odolné proti roztržení
- Vhodné s extra dlouhou životností
- Rozměr 29 cm



REF: 1221RXS / 1221RS / 1221RM / 1221RL / 1221RXL
REF x-long: 1223S / 1223M / 1223L



Gentle Skin® Aloecare™

Naše latexové rukavice s povlakem z aloe vera

- Vyšetřovací rukavice vyrobené z latexu v souladu s DIN EN 455
- S vnitřním povlakem obsahujícím aloe vera
- Šetrné k pokožce: bez prášku, s velmi nízkým obsahem bílkovin a urychlovačů
- Nejlepší vlastnosti při navlékání, mikrozdrsněné pro citlivé a vynikající hmatové citlivosti
- Vysoce elastické a odolné proti roztržení



REF: 1231XS / 1231S / 1231M / 1231L / 1231XL



Gentle Tec®

Naše extra dlouhé latexové rukavice

- Vyšetřovací rukavice z latexu v souladu s normou DIN EN 455
- Ochranné rukavice v souladu s třídou čistých prostor ISO 4
- Ochranné rukavice v souladu s PPE kategorie III
- Vysoká tloušťka stěny díky obsahu latexu o 20 % vyššímu než konvenční rukavice
- Nejlepší vlastnosti při navlékání, mikrozdrsněné pro citlivé a bez obsahu proteinů, s vysokou odolností vůči pokožce a s vysokou hmatovou citlivostí - odolný
- Obouruční / výborně padnoucí
- S extra dlouhou násadou (alespoň 29 cm)
- Baleno v praktickém dávkovacím sáčku pro dodatečnou ochranu před znečištěním



REF: 1229S / 1229M / 1229L



Gentle Skin® černá

Profesionální černé latexové rukavice

- Vyšetřovací rukavice z latexu v souladu s DIN EN 455
- Šetrné k pokožce: bez pudru, s velmi nízkým obsahem bílkovin a urychlovačů
- Nejlepší vlastnosti při navlékání, mikrozdrsněné pro citlivé a vynikající hmatovou citlivost
- Vysoce elastické a odolné proti roztržení
- Obouruční / výborně padnoucí
- Vhodné pro styk s potravinami



REF: 1224XS / 1224S / 1224M / 1224L / 1224XL



Gentle Skin® compact+

Naše latexové rukavice pro průmyslový sektor

- Vyšetřovací rukavice z latexu v souladu s DIN EN 455
- Mikrozdrsněné pro citlivé a vynikající hmatovou citlivost
- Šetrné k pokožce: bez pudru
- Vysoce elastické a odolné proti roztržení
- Oboustranné/vynikající při doteku
- Vhodné pro bezpečný úchop v průmyslu
- Neklouzavé pro bezpečné uchopení a manipulaci s potravinami



REF: 1221XSI / 1221SI / 1221MI / 1221LI / 1221XLI



Gentle Skin® HiRisk

Naše robustní jednorázové rukavice vyrobené z latexu

- Vyšetřovací rukavice z latexu v souladu s DIN EN 455
- Vysoká tloušťka stěny pro intenzivní ochranu
- Šetrné k pokožce: bez pudru, velmi nízký obsah bílkovin a urychlovačů
- Nejlepší vlastnosti při navlékání, mikrozdrsněné pro citlivé a vynikající hmatový vjem
- Vysoce elastické a odolné proti roztržení
- Vynikající stříh



REF: 1228S / 1228M / 1228L / 1228XL



Vlastnosti a výhody latexu

Latex je přírodní surovina získávaná z tropických kaučukovníků (Hevea brasiliensis).

Rozdíly oproti jiným materiálům:

Číslo jedna, pokud jde o stříh a pohodlí.
Odolný proti roztržení, elastický a dokonale se přizpůsobí tvaru každé ruky.

Žádný jiný materiál vám nepadne do ruky tak dokonale, jako latexová rukavice.

Naše latexové rukavice jsou vyrobeny z vysoce kvalitního latexu, splňují nejvyšší standardy a jsou vyráběné podle evropských požadavků.

Latexové rukavice jsou obzvláště pružné a příjemně měkké na pokožce. Chrání ruce a nabízejí obzvláště dobrý pocit dotyku.

Latexové rukavice se hodí pro zdravotnictví a průmyslové aplikace.



Rukavice

Nitrilové rukavice



Nitril® Sensory® modrá / bílá

Naše kompaktní nitrilové rukavice citlivé na dotek pro vaši osobní ochranu

- Nitrilové vyšetřovací rukavice podle DIN EN 455
- Ochranné rukavice podle OOP kategorie III
- Ideální pro citlivé uživatele s diagnostikovanou alergií na latex (typ I)
- Mikrozdrcené pro citlivý a vynikající hmatový vjem
- Polymerová vnitřní vrstva umožňuje snadné oblékání
- Velmi elastický a odolný proti roztržení, bez pudru
- Oboustranní, s válcovaným okrajem
- Vhodné pro manipulaci s čisticími prostředky a dezinfekcí a pro další práce v laboratoři, farmaceutickém průmyslu, profesionálním úklidu, gastronomii a manipulaci s potravinami obecně

Sensory® blue REF: 2283S / 2283M / 2283L / 2283XL
Sensory® bílá REF: 2280S / 2280M / 2280L / 2280XL



Nitril® BestGen®

Vysoce elastická nitrilová vyšetřovací a ochranná rukavice

- Nitrilové vyšetřovací rukavice podle DIN EN 455
- Ochranné rukavice podle OOP kategorie III
- Ideální pro citlivé uživatele s diagnostikovanou alergií na latex (typ I)
- Mikrozdrcené pro citlivý a vynikající hmatový vjem
- Polymerová vnitřní vrstva umožňuje snadné oblékání
- Vynikající hmatový pocit
- Vysoká elasticita a odolnost proti roztržení, bez prášku
- Oboustranní, s válcovaným okrajem
- Vhodné pro manipulaci s čisticími prostředky a dezinfekcí a pro další práce v laboratoři, farmaceutickém průmyslu, profesionálním úklidu, gastronomii a manipulaci s potravinami obecně

REF: 1286XS / 1286S / 1286M / 1286L / 1286XL / 1286XXL



Nitril® 3000 x-long modrá

Extra dlouhé nitrilové rukavice

- Nitrilové vyšetřovací rukavice podle DIN EN 455
- Ochranné rukavice podle OOP kategorie III
- Ideální pro citlivé uživatele s diagnostikovanou alergií na latex (typ I)
- Nejlepší utahovací vlastnosti, mikrozdrcené pro citlivý a vynikající hmatový vjem
- Šetrné k pokožce: bez prášku, bílkovin a latexu, s nízkým obsahem urychlovačů
- Vysoce elastické a odolné proti roztržení
- Oboustranní / výborný střih
- S extra dlouhou násadou (cca 29 cm) pro optimální ochranu
- Vhodné pro styk s potravinami

REF: 1282XS / 1282S / 1282M / 1282L / 1282XL



Nitril® Magenta

Antimikrobiální rukavice s hedvábným sericinovým povlakem pro maximální ochranu

- Nitrilové vyšetřovací rukavice podle DIN EN 455
- Ochranné rukavice podle OOP kategorie III
- Ideální pro citlivé uživatele s diagnostikovanou alergií na latex (typ I)
- Mikrozdrcené pro citlivý a vynikající hmatový vjem, bez pudru
- Silk-Seracin-Coating: patentovaná vnitřní vrstva pečuje o ruce
- Ideální pro kosmetické oblasti
- Vhodné pro manipulaci s čisticími prostředky a dezinfekcí a pro další práce v laboratoři, farmaceutickém průmyslu, gastronomii a pro manipulaci s potravinami obecně
- Oboustranní, s válcovaným okrajem

REF: 1287S / 1287M / 1287L



Nitril LIOX®

Naše první antimikrobiální vyšetřovací rukavice

- Vyšetřovací rukavice z nitrilu v souladu s DIN EN 455
- Ochranné rukavice podle OOP kategorie III
- Ideální pro citlivé uživatele s diagnostikovanou alergií na latex (typ I)
- Aktivní ochrana proti různým nemocničním infekcím
- Zabijí až 99,999 % vybraných mikroorganismů
- Snášenlivost s pokožkou potvrzená četnými testy
- Univerzálně použitelné ve všech oblastech, kde je uživatel vystaven riziku kontaminace.
- Ideální pro všechny nouzové situace, záchranné služby a intenzivní péči. Vhodné pro vysoce infekční situace v nemocnicích a u praktických lékařů
- Oboustranní, s válcovaným okrajem

REF: 2284XS / 2284S / 2284M / 2284L / 2284XL



Nitril® černý

Naše vyšetřovací a ochranná rukavice z černého nitrilu

- Nitrilové vyšetřovací rukavice podle DIN EN 455
- Ochranné rukavice podle OOP kategorie III
- Ideální pro citlivé uživatele s diagnostikovanou alergií na latex (typ I)
- Mikrozdrcené pro citlivý a vynikající hmatový vjem, velmi odolný materiál, bez pudru
- Polymerová vnitřní vrstva umožňuje snadné oblékání
- Vhodné pro manipulaci s čisticími prostředky a dezinfekcí a pro jiné práce v laboratořích, ve farmaceutickém průmyslu, při profesionálním úklidu, ve stravování a při manipulaci s potravinami obecně
- Oboustranní, s válcovaným okrajem

REF: 1284S / 1284M / 1284L / 1284XL



Co je nitril?

Nitril je syntetický kaučuk, který byl vyvinut na počátku 20. století a vyrábí se především z ropy.

Nitril je alternativou přírodního kaučuku šetrnou k pokožce, protože vůbec neobsahuje bílkoviny způsobující alergie, které se nacházejí v latexu.

Nitril je zvláště odolný vůči olejům, tukům a tekutinám a nabízí vysokou ochranu proti rozpouštědlům, chemikáliím, choroboplodným zárodkům a virům. Nitril je velmi elastický i při nízkých teplotách a je vodotěsný až do roztržení.

Málokterý materiál je tak univerzální a ekonomický jako nitril.

Proč nitrilové rukavice?

V mnoha oblastech je nitril lepší než jiné materiály.

Největší výhoda: Nitril je 100% bez latexu, a proto je velmi šetrný k pokožce. Dnes se používá téměř ve všech oblastech, kde hraje roli ochrana rukou. Naše nitrilové rukavice jsou vyrobeny z vysoce kvalitního nitrilu a jsou vyráběny podle evropských požadavků.



Rukavice

Vinylové rukavice



Vinyl 2000

Naše jednorázové vinylové vyšetřovací rukavice pro vaši osobní ochranu

- Vyšetřovací rukavice bez latexu
- Měkká konzistence a vysoká hmatová citlivost
- Jako náhražka latexu je vinyl ideální pro uživatele a pacienty s diagnózou Alergie na latex (typ I) a urychlovače (typ IV)
- Ideální pro použití v průmyslových provozech
- Vhodné pro manipulaci s nemastnými potravinami a pro použití v průmyslových provozech
- Vzhledem k vysoké funkčnosti a ekonomickým výhodám je lze použít tam, kde je potřeba jednorázových rukavic velmi vysoká
- Obouruční, s válcovaným okrajem

REF: 1151XS / 1151S / 1151M / 1151L / 1151XL



Vinyl 2000 Stretch PF

Naše vysoce elastické vinylové vyšetřovací rukavice

- Vyšetřovací rukavice bez latexu
- Jako náhražka latexu je vinyl ideální pro uživatele a pacienty s diagnózou alergie na latex (typ I) a urychlovače (typ IV)
- Výrazně lepší roztažnost a hustota ve srovnání s běžnými vinylovými rukavicemi
- Ideální pro použití v průmyslových provozech
- Vzhledem k vysoké funkčnosti a ekonomickým výhodám je lze použít tam, kde je potřeba jednorázových rukavic velmi vysoká
- Obouruční, s válcovaným okrajem

REF: 1251XS / 1251S / 1251M / 1251L / 1251XL1286XXL



REF: 1282XS / 1282S / 1282M / 1282L / 1282XL

REF: 1287S / 1287M / 1287L

Co je vinyl?

Vinyl je zkrácený název pro polyvinylchlorid (PVC) a ve své původní podobě je to pevný plast.

Plast se po přidání změkčovadel stává tvárným a pružným. Tato změkčovadla jsou však rozpustná v tucích a mohou se uvolňovat při styku s mastnými látkami, což je důležité mít na paměti zejména v potravinářském průmyslu.

Vinyl je velmi příjemný na pokožce a má velmi dobrý hmatový vjem.

Proč vinylové rukavice?

Největší argument pro vinylové rukavice: jejich nízká cena! Vinyl je ideální pro každého, kdo hledá levné rukavice a je ochoten slevit ze stříhu a pohodlí.

Jaké jsou rozdíly proti jiným materiálům?

Ve srovnání s latexem a nitrilem je vinyl méně elastický a odolný proti propíchnutí. Vinyl také nemůže konkurovat latexu nebo nitrilu, pokud jde o stříh. Vinylové rukavice sedí na ruce vždy trochu volněji. Naše vinylové rukavice jsou vyrobeny z vysoce kvalitního vinylu a jsou vyráběny podle evropských požadavků.

Bavlněné a hygienické rukavice



Bavlněná rukavice

Naše měkká rukavice vyrobená z čisté bavlny

- Rukavice z čisté bavlny
- Ochrana rukou šetrná k pokožce
- Prodyšná
- Odolná díky pevně zpracovaným švům
- Anatomický střih

REF: 3611 / 3612 / 3613 / 3614 / 3619 / 3620 / 3621 / 3622 / 3623 / 3624



Froggy™

Naše hygienická rukavice vyrobená z měkkého polyetylenu

- Průhledná hygienická rukavice vyrobená z PE
- Šetrná k pokožce: bez prášku, bílkovin a latexu
- V praktickém dávkovači rukavic pro snadné vyjmutí
- Pevně svařená
- Odolná proti roztržení díky pevnému přiklepu na bocích
- Obouruční
- V dámských a pánských velikostech

REF: 1192S / 1192L



Elastify®

Naše cenově dostupné hygienické rukavice vyrobené z TPE super odolného proti roztržení

- Transparentní hygienické rukavice vyrobené z TPE (termoplastický elastomer), bez pudru
- Šetrné k pokožce: bez změkčovadel (ftalátů), proteinů a latexu
- V praktickém dávkovači rukavic pro snadné vyjmutí
- Prodyšné a pohodlné na nošení díky speciálnímu složení materiálu
- Stabilní a extrémně odolné proti roztržení
- Obouruční
- Na jedno použití
- Vhodné pro styk s potravinami

REF: 1192S / 1192L



MyClean® snadný dotek

Opakovaně použitelné latexové rukavice

- Opakovaně použitelné latexové rukavice, bez pudru
- Plně anatomicky tvarované
- Vysoký komfort nošení díky bavlněnému vnitřnímu semišovému povlaku
- Speciální profil úchopu díky voštinové struktuře na dlani
- Vhodné pro potraviny



Naši terénní pracovníci vám na místě rádi poradí s dalšími modely pro speciální aplikace (např. sterilní, jednotlivě balené, do čistých prostor, s vysokou chemickou odolností, veterinární rukavice atd.).

REF: MAM74152 / MAM74153 / MAM74154 / MAM76286



Ochranný oděv

Masky



REF: 80-900 / 80-955MP

Suavel® Protec / Protec Plus

Naše osvědčená chirurgická maska s elastickými ušními poutky

- Chirurgická maska podle EN 14683, typ II
- Účinnost bakteriálního filtru > 98 % (Protec) nebo > 99 % (Protec Plus)
- Třívrstvá
- Elastické ušní smyčky
- Zelená
- Na jedno použití
- Skutečně chirurgické rouno pro dlouhou dobu nošení
- Zvětšený povrch pro lepší ochranu
- Velmi příjemný k pokožce, vysoký komfort nošení



Efektivní izolace skel proti zamlžování

REF: 80-470M

Suavel® Antifog

Naše chirurgická maska pro nositele brýlí

- S účinnou izolací proti zamlžování brýlí
- Chirurgická maska podle EN 14683, typ II
- Účinnost bakteriálního filtru > 98 %
- Třívrstvá
- Na zavazování, extra dlouhé pásky
- Modrá • Na jedno použití
- Skutečně chirurgické rouno pro dlouhé nošení
- Zvětšený povrch pro lepší ochranu
- Velmi šetrný k pokožce, velmi pohodlné nošení

Suavel® Antifluid

Naše chirurgická maska pro vysoce infekční situace s ochranným zorníkem

- Nejvyšší ochrana proti infekci díky integrovanému ochrannému zorníku pro ústa, oči a nos
- Tekutinopropustná vrstva
- Chirurgická maska podle EN 14683, typ II R
- Účinnost bakteriálního filtru > 98 %
- Čtyřvrstvá
- Na zavazování, extra dlouhé popruhy
- Modrá
- Na jednorázové použití
- Šetrný chirurgický povrch pro delší nošení

Nejvyšší integrovaná ochrana proti infekci ochranný štít na ústa, oči a nos

REF: 80-455M



Hypoalergenní vrstvený materiál

REF: 80-440M

Suavel® Sensima

Naše chirurgická maska pro alergiky

- Hypoalergenní
- Chirurgická maska podle EN 14683, typ II pro citlivé uživatele
- Účinnost bakteriálního filtru > 98 %
- Třívrstvá
- Na zavazování, extra dlouhé pásky
- Bílá
- Na jedno použití
- Skutečně chirurgické rouno pro dlouhé nošení
- Vysoký komfort nošení
- Zvětšený povrch pro lepší ochranu



Ochranný oděv

Kukly/brýle



REF: 1231XS / 1231S / 1231M / 1231L / 1231XL

Suavel® Astrid / Astrid XXL

Naše univerzální baretová čepice

- Vysoce kvalitní baretová čepice
- Vyrobeno z měkké a lehké polypropylenové netkané textilie
- S dvojitě prošitým elastickým páskem
- Maximální pohodlí, dobře padne
- Prodyšné pro nejlepší možnou regulaci tepla
- Hypoalergenní
- Ideální pro použití v nemocnicích a v sektoru péče o sestry a pacienty.
- Všude, kde je vyžadováno pokrytí vlasů, včetně potravinářského a cateringového sektoru



REF: H7277382

Ochranné brýle základní

- Celoplošné ochranné brýle vyrobené z plastu
- Vysoká mechanická pevnost
- Plynule nastavitelný pásek na hlavu
- Dobré zorné pole
- Pohodlné nošení
- UV ochrana: 99,99 %, technologie UV 380
- Ochranné brýle podle DIN EN 166



REF: 9161014

Ochranné brýle Uvex® pro nositele brýlí

- Ochranné brýle pro nositele brýlí
- Panoramatická čočka s integrovanou boční ochranou pro optimální pokrytí očního okolí
- Spolehlivá ochrana, dokonale padnou
- Délkové nastavitelné postranice umožňují individuální přizpůsobení jakémukoli tvaru obličeje
- Beztlaké užívání díky postranicím Uvex® duoflex
- Hmotnost: 49 g
- UV ochrana: UV 400
- Ochranné brýle kategorie v souladu s DIN EN 166 + DIN EN 166 + DIN EN



REF: 9169260

Uvex® ochranné brýle pro nositele brýlí (super OTG)

- Ochranné brýle pro nositel brýlí
- Panoramatická skla s integrovanou boční ochranou pro optimální pokrytí očního okolí
- Neobsahuje kovy
- Vysoce flexibilní konce postranic pro pohodlné nošení
- Hmotnost: 37 g
- UV ochrana: UV 400
- Ochranné brýle dle DIN EN 166 + DIN EN 170
- OOP kategorie II



Ochranný oděv

Pláště / haleny / zástěry / návleky



BEESANA® PP ochranný plášť 35g

- Ochranný plášť z polypropylenové netkané textilie o tloušťce 35 g/m²
- Lehký, prodyšný materiál zajišťuje optimální regulaci teploty
- Zapínací pásky u krku a pasu, stejně jako žerzejové manžety jako konce rukávů, nejvyšší komfort nošení
- Odpuje kapaliny, extrémně odolný

nesterilní				
REF	Velikost	Barva	Obsah balení	Přepravní jednotka PZN
3686	140 x 140 cm	bílý	10 kusů	10 balení 09747456
3700	140 x 140 cm	zelený	10 kusů	10 balení 09747462



BEESANA® SMS-Kittel 15 g

- Ochranný plášť z třívrstvého měkkého kompozitního materiálu SMS o tloušťce 15 g/m²
- Kombinované vrstvy zaručují vysoký bariérový efekt proti kapalinám, choroboplodným zárodkům a lehkému postříkání chemikálií
- Neprůhledné, málo žmolující, odolné proti roztržení a zároveň prodyšné pro optimální pohodlí při nošení
- Zapínací pásky u krku a pasu, stejně jako žerzejové manžety na koncích rukávů

nesterilní				
REF	Velikost	Barva	Obsah balení	Přepravní jednotka PZN
3598	140 x 140 cm	modrý	10 kusů	10 balení 11518680



BEESANA® PP Kittel 23 g

- Ochranný plášť vyrobený z polypropylenové netkané textilie o tloušťce 23 g/m²
- Upevňovací pásky u krku a pasu, konce rukávů volitelně s všítmím, elastické gumičky nebo žerzejové manžety
- Lehký, prodyšný materiál
- Odpuje kapaliny, velmi odolný proti roztržení

nesterilní				
REF	Velikost	Barva	Obsah balení	Přepravní jednotka PZN
3684	110 x 140 cm	bílý	10 kusů	10 balení 11509391
3685	110 x 140 cm	zelený	10 kusů	10 balení 11509416
3699	120 x 140 cm	žlutý	10 kusů	10 balení 09747479
3729	130 x 150 cm	bílý	10 kusů	10 balení 11527609
nesterilní, s žerzejovými manžetami				
4685	110 x 140 cm	zelený	10 kusů	10 balení 11363036
4699	120 x 140 cm	žlutý	10 kusů	10 balení 11363042



BEESANA® SSS-Kittel 9 g

- Ochranný plášť vyrobený z třívrstvého měkkého kompozitního materiálu SSS o tloušťce 9 g/m²
- Použitím nejnovatelnějších materiálů bylo možné vytvořit vysoce ekonomický produkt se srovnatelnými vlastnostmi ochranných plášťů výrazně vyšší gramáže
- Nízká vlákna a prodyšnost pro optimální pohodlí
- Manžety s všítmím elastickými pásky
- Upevňovací pásky u krku a pasu

nesterilní				
REF	Velikost	Barva	Obsah balení	Přepravní jednotka PZN
3681	110 x 140 cm	zelený	10 kusů	10 balení 11518674



BEESANA® PP/PE Kittel 26 g

- Ochranný plášť z PP s PE závěrem v přední části a oblasti paží v tloušťce 26 g/m²
- Zapínací pásky u krku a pasu, žerzejové manžety jako konce rukávů
- Prodyšný materiál
- Velmi odolný proti roztržení a zároveň voděodolný v potažené oblasti

nesterilní				
REF	Velikost	Barva	Obsah balení	Přepravní jednotka PZN
4698	136 x 136 cm	žlutý	10 kusů	10 balení 11642842



PE zástěra na jedno použití

Naše PE zástěra v různých provedeních

- Jednorázová zástěra vyrobená z LDPE • testována podle EN 14126
- Se zapínacími pásky v pase pro optimální přizpůsobení
- Pohodlné nošení díky lehkému materiálu
- Odolný proti vlhkosti

nesterilní					
REF	Velikost	Tloušťka	Barva	Obsah balení	Přepravní jednotka PZN
3591	140 x 75 cm	30 μ	modrý	100 kusů	10 balení
3690	125 x 81 cm	16 μ	bílý	100 kusů	10 balení
3691	140 x 81 cm	16 μ	bílý	100 kusů	10 balení
3692	160 x 81 cm	16 μ	bílý	100 kusů	10 balení
nesterilní, zablokané, jednotlivě trhatelné					
3687	125 x 81 cm	16 m	bílý	50 kusů	10 balení
3688	140 x 81 cm	16 m	bílý	50 kusů	10 balení
3694	160 x 81 cm	16 m	bílý	50 kusů	10 balení



BEESANA® SMS-Kittel 40 g

- Ochranný plášť z třívrstvého měkkého kompozitního materiálu SMS o tloušťce 40 g/m²
- Kombinované vrstvy zaručují vysoký bariérový efekt proti kapalinám, choroboplodným zárodkům a lehkému postříkání chemikáliemi
- Neprůhledné, málo žmolující, odolné proti roztržení a zároveň prodyšné pro optimální pohodlí při nošení
- Zapínací pásky u krku a pasu, stejně jako žerzejové manžety na koncích rukávů
- Plášť BeeSana® SMS 40 g byl úspěšně testován na odolnost proti pronikání choroboplodných zárodků v mokřím (podle DIN EN ISO 22610) a za sucha (podle DIN EN ISO 22612) a na nepropustnost pro viry (podle DIN EN 14126) a je proto ideální pro boj s MRSA nebo noroviry

nesterilní				
REF	Velikost	Barva	Obsah balení	Přepravní jednotka PZN
3597	115 x 150 cm	modrý	10 kusů	5 balení 11652154



PE návleky

CPE návleky s gumičkou

- Modrá
- S elastickým páskem
- Na jedno použití

Rozměry (přibližně):
 Délka: 41 cm
 Výška: 15 cm
 Tloušťka: 0,03 mm
 REF: 70-151

BeeSana® Sady

- efektivní nákladově i pro maximální přizpůsobení

Řešení setů společnosti Meditrade nabízejí širokou škálu kombinací komponentů v jednom balení, což našim klientům umožňuje používat produkty bezpečně a efektivně. Spotřeba materiálu, doba přípravy, objem odpadu a náklady na logistiku, to vše se snižuje s těmito sadami, které se dodávají v široké škále jednotlivých komponentů zajišťujících vysoce kvalitní péči o pacienta. Všechny komponenty jsou připraveny k použití v množství přesně přiděleném pacientovi a příslušnému výkonu.

Všechny naše sety pro operační sály jsou samozřejmě vybaveny dvojitými samolepicími počítacími kartami, které zajišťují spolehlivý záznam detailů v kartotéce pacientů. Použití nastavených řešení vede k optimalizaci procesu a velké efektivitě nákladů pro klienta. Setová řešení jsou také k dispozici jako prefabrikované standardní sady, a také jako sestavy na míru sestavené podle přání klienta.

Řešení sestav na míru

Obsah každé sady je sestavován podle specifických požadavků našich klientů. Naši vyškolení a kompetentní obchodníci spolupracují s našimi klienty, aby pochopili požadavky na speciální postupy a přišli s řešeními na míru, aby splňovaly ty nejvyšší požadavky. Klienti mohou čerpat z celého našeho sortimentu zahrnujícího obvazy, přikrývky, ochranné oděvy a další materiály.

Standardizovaná řešení sady

Vzhledem k letitým zkušenostem s tvorbou řešení setů na míru pro naše klienty byla společnost Meditrade GmbH schopna vyvinout řadu standardních setů pro různé výkony jak na operačním sále, tak na oddělení. Kombinace, které byly speciálně přizpůsobeny požadavkům různých procedur, usnadňují našim klientům přípravu a provádění standardních procedur. Veškeré sady jsou uvedeny na našich webových stránkách www.e-zdravotnici.cz



Součástí nabídky sortimentu je také **léčba ran a zdravotní péče**

Vedle našich kvalitních obvazů na rány nabízíme komplexní řadu produktů určených k ošetření každého typu rány v každé fázi hojení. Samotný obvaz často nestačí ke splnění všech terapeutických potřeb, proto náš sortiment zahrnuje:

- **Sterilní a nesterilní gázové/netkané tampony**
- **Absorpční obvazové tampony pro maximální ochranu ran**
- **Terapeutické obvazy v komplexních sadách pro profesionální péči**

Bezpečnost pacientů je naší prioritou, a proto společnost Meditrade vyvíjí všechny sterilní produkty v souladu s nejvyššími bezpečnostními normami.

Celý tento sortiment naleznete na našich webových stránkách www.e-zdravotnici.cz, kde najdete kompletní nabídku zdravotních pomůcek a materiálů, a nebo v externím katalogu.

Produkty pro inkontinenci

K vyléčení nebo alespoň zmírnění inkontinence jsou k dispozici různé konzervativní a chirurgické způsoby léčby. V případech, kdy pacienty již nelze léčit, nabízejí řešení moderní inkontinenční produkty uvedené na webových stránkách www.e-zdravotnici.cz.

Komplexní řada produktů umožňuje nákladově efektivní použití s širokou škálou velikostí, úrovní absorpce a kvality, vždy podle principu dosažení cílené a přijatelné péče o pacienta.

Při vývoji a výrobě inkontinenčních produktů Meditrade se snažíme dosáhnout dobře navržených, ergonomických řešení, která uživatelům poskytují diskretnost, například Superslip®, Superslip® Air Comfort.

Superslip® Air Comfort

Anatomicky tvarované inkontinenční kalhotky s pružným pasem

Funkce

Inkontinenční kalhotky s vysokou absorpcí tekutin, elastickým zadním uzávěrem a dvojitým zapínáním na suchý zip. Hydrofobní boční švy a indikátor vlhkosti, který ukazuje, kdy je čas na výměnu.

Používání

Pro inkontinenci moči a stolice a pro osoby vyžadující všestrannou péči se sníženou pohyblivostí.

REF	Velikost	Barevný kód	Míra boků	Nasákavost (norma ISO 11948-1)	Obsah balení	Přepravní jednotka	PZN	Asistenční technologie č.
2437	střední	bílá/modrá	80–115 cm	1 750 ml (cca)	15 ks	8 balení	04917043	15.25.03.1276
2438	velký	bílá/zelená	100–150 cm	2 000 ml (cca)	15 ks	6 balení	04918189	15.25.03.2311



BeeSana® Medi-Pants

Diskretní jednorázové inkontinenční kalhotky

Funkce

Inkontinenční kalhotky pro osoby se slabým močovým měchýřem, které se snadno oblékají a svlékají jako běžné spodní prádlo. Poskytují neomezenou svobodu pohybu a normální úroveň nezávislosti. Pro ženy i muže, jednorázové.

Používání

Pro pacienty trpící slabým močovým měchýřem. Pro mobilní pacienty nebo pacienty s demencí bez dalších omezení každodenního života. Vhodné pro použití při cvičení na toaletě. K nošení jako běžné spodní prádlo.

REF	Velikost	Míra boků	Obsah balení	Přepravní jednotka	PZN
2411	střední	70–110 cm (cca)	14 ks	6 balení	11141726
2412	velký	100–140 cm (cca)	14 ks	6 balení	11141732
2413	X-large	120–165 cm (cca)	14 ks	6 balení	11141749



BeeSana® Comflock Super

Spodní prostěradlo vyrobené z celulózového floku

Funkce

Spodní vrstva s absorpčním jádrem vyrobeným z celulózového chomáče pro absorpci tekutin. Suchý netkaný materiál s vnější fólií usnadňuje použití v každé situaci.

Používání

Zdravotní vložky pomáhají ke zvýšenému komfortu péče, usnadňují každodenní práci a v neposlední řadě slouží jako ochrana lůžka. K dostání jsou vrstvené podložky v různých kvalitách a velikostech.

REF	Velikost	Absorpce tekutin	Barva	Obsah balení	Přepravní jednotka	PZN
2064	40 x 60 cm	750 ml ±10 %	bílý	50 ks	6 balení	04136185
2065	60 x 60 cm	900 ml ±10 %	bílý	25 ks	6 balení	04136104
2066	60 x 90 cm	1 590 ml ±10 %	modrý	25 ks	6 balení	04136156



* Pro kompletní nabídku navštivte naše webové stránky www.e-zdravotnici.cz, kde naleznete široký výběr inkontinenčních pomůcek a další produkty pro pohodlí a zdraví.



Hygiena pro komerční kuchyně

Inovativní řada čištění Meditrade® produktová nabídka splňuje nejvyšší požadavky na kvalitu HACCP všech zákazníků.

S několika výkonnými produkty lze všechny hygienické problémy v komerčních kuchyních vyřešit profesionálně a efektivně.

Šetří peníze, čas a prostor.

Moderní produkty s certifikací Ecolabel také chrání naše životní prostředí.

Nová řada čištění Meditrade® : efektivní - bezpečná - udržitelná
Pokud potřebujete další informace o aplikaci produktu, neváhejte nás kdykoli kontaktovat:

- Telefon: +420 773 36 37 37
- Web: www.e-zdravotnici.cz
- E-mail: info@e-zdravotnici.cz



MEDIzid® O6
NEREZ-PÉČE



GASTROzid® K1
ČISTIČ KUCHYNĚ ALKALICKÝ



MEDIzid® O3
RYCHLÁ DEZINFEKCE



GASTROzid® K10
NA MASTNOTY



MEDIzid® O2
ODSTRAŇOVAČ ŠPÍN A MASTNOTY



GASTROzid® GS1
ČISTIČ NA NÁDOBÍ



GASTROzid® GS2
OPLACHOVACÍ PROSTŘEDEK



GASTROzid® K2
ČISTIČ KUCHYNĚ SAUER



GASTROzid® K3
DEZINFEKČNÍ ČISTIČ



Mytí nádobí a povrchů řady GS



**GASTROzid® GS1
ČISTIČ NA NÁDOBÍ
s obsahem chlóru**

10 litrů / 12 kg Kanistr: GS1-10 20
Ltr. / 25 kg Kanistr: GS1-20

- Vysoce alkalický a účinný prostředek na mytí nádobí pro všechny komerční účely myčky nádobí s dávkovacími systémy
- Vhodné pro VŠECHNY stupně tvrdosti vody
- Důkladně čistí nádobí, sklenice, příbory a nádobí, šetrný k HLINÍKU, dekoracím a glazurám, stříbru, plastu a oceli
- Odstraňuje škrob a nečistoty jako zbytky kávy, čaje nebo šťávy a také rtěnku
- Zabraňuje usazování vodního kamene prostřednictvím komplexotvorných činidel
- Nedochozí k tvorbě pěny
- Působí proti usazování mastnoty v myčce
- Velmi nízká spotřeba (2-3 g / litr oplachové vody)
- Nejlepší možné výsledky v kombinaci s kyselým oplachovacím čerpadlem GASTROzid® GS2
- Pro optimální dávkování je doporučeno použití PR4 GASTROzid®



**GASTROzid® GS2
OPLACHOVACÍ PROSTŘEDEK**

10 litrů / 12 kg Kanister: GS2-10 20
Ltr. / 25 kg Kanister: GS2-20

- Kyselý univerzální oplachový prostředek šetrný k životnímu prostředí pro všechny komerční a domácí myčky, stejně jako konvektční stroje a konvektomaty
- Vhodné pro VŠECHNY úrovně tvrdosti vody
- Automaticky oplachuje bez skvrn, vysoký lesk sušeného nádobí
- Šetrné k materiálům; ŽÁDNÉ poškození dekorací nebo glazur; snadné použití na stříbro, HLINÍK, plast, ocel nebo melaminovou pryskyřici
- Zabraňuje usazování vodního kamene
- Proti pění
- Velmi nízká spotřeba (0,1-0,5 g / litr oplachové vody)
- Nejlepší možné výsledky v kombinaci s prostředkem na mytí nádobí GASTROzid® GS1
- Pro optimální dávkování použijte dávkovač GASTROzid® PR1, doporučeno



**GASTROzid® GS3
ČISTIČ NÁDOBÍ A SKLA
bez chlóru**

10 litrů / 12 kg Kanister: GS2-10 20
Ltr. / 25 kg Kanister: GS2-20

- Vysoce alkalický a výkonný čistič nádobí a skla pro všechny komerční myčky nádobí s dávkovacími systémy
- Bez chlóru a fosfátů
- Vhodný pro VŠECHNY stupně tvrdosti vody
- Důkladně čistí nádobí, sklenice, příbory a nádobí, šetrný k materiálům jako je HLINÍK, dekorace a glazury, stříbro, plast a ocel
- Odstraňuje škrob a nečistoty, jako zbytky kávy, čaje nebo šťávy a také rtěnku
- Působí proti usazeninám mastnoty v myčce
- Velmi nízká spotřeba (2-3 g / litr oplachové vody)
- Nejlepší možné výsledky v kombinaci s kyselým oplachovacím prostředkem GASTROzid® GS2
- Pro optimální dávkování se doporučuje použití dávkovací pumpy GASTROzid® PR4



GASTROzid® GS4 LEŠTIDLO neutrální
10 litrů Kanister: GS4-10

- Neutrální vysoce výkonný oplachový prostředek pro všechny komerční a domácí myčky nádobí a také konvektomaty při použití osmózových systémů
- Vhodné pouze pro plně změkčenou vodu z osmózových systémů nebo smíšenou vodu s max. 2-3°dH, u tvrdé vody je nutné přejít na kyselý oplachový prostředek GASTROzid® GS2
- Automaticky zajišťuje sušení nádobí ve vysokém lesku bez skvrn
- Šetrné k materiálům; ŽÁDNÉ poškození dekorací nebo glazur; snadné použití na stříbro, HLINÍK, plast, ocel nebo melaminovou pryskyřici
- Odolává pěně
- Velmi nízká spotřeba (0,1-0,5 g / litr oplachové vody)
- Nejlepší možné výsledky v kombinaci s prostředkem na mytí nádobí GASTROzid® GS1
- Pro optimální dávkování se doporučuje použití dávkovací pumpy GASTROzid® PR1

Mytí nádobí řady GS



**GASTROzid® GS5 ČISTIČ NÁDOBÍ bez
chlóru a fosfátů**

10 l / 12 kg kanistr: GS5-10



- Vysoce alkalický, výkonný a ekologický prostředek na mytí nádobí pro všechny komerční myčky nádobí s dávkovacími systémy
- Bez látek znečišťujících odpadní vodu, jako jsou fosfáty, NTA, NTDA a sloučeniny chlóru
- Vhodné pro VŠECHNY stupně tvrdosti vody
- Důkladně čistí nádobí, sklenice, příbory a nádobí, šetrné k HLINÍKU, dekoracím a glazurám, stříbru, plastům a oceli
- Odstraňuje škrob a nečistoty, jako zbytky kávy, čaje nebo džusu a také rtěnku
- Zabraňuje usazování vodního kamene prostřednictvím komplexotvorných činidel
- Nevytváří pěnu
- Působí proti usazování mastnoty v myčce
- Velmi nízká spotřeba (1,5-3,5 g / litr oplachové vody)
- Nejlepší možné výsledky ve spojení s kyselým dávkovacím čerpadlem GASTROzid® GS2 PR4
- Pro optimální dávkování použijte GASTROzid®



**GASTROzid® GS10
PROSTŘEDEK NA RUČNÍ MYTÍ
se silným účinkem na rozpouštění
mastnoty**

1 l profilová láhev: GS10-01
Balení: 12 lahví
10 litrů. Kanistr: GS10-10

- Vysoce výkonný prostředek na ruční mytí nádobí se zvláště silnou schopností rozpouštět mastnotu
- Důkladně umyje všechny druhy nádobí, sklenice, příbory a nádobí
- Snadno odstraňuje mastnotu a všechny druhy nečistot, jako jsou zbytky kávy, čaje nebo šťávy a rtěnky
- Velmi šetrný k materiálům
- Vhodné také pro neutrální čištění povrchů
- Bez šmouh a samoschnoucí
- Velmi nízká spotřeba (5ml / umyvadlo)
- Pro optimální ruční dávkování použijte GASTROzid® KP10 kanystrové čerpadlo nebo se doporučuje kohoutek GASTROzid® AH10

Technologie dávkování



- 1 dávkovací čerpadlo GASTROzid® PR1 230V pro oplachový prostředek
 - pro podpultové a digestořové myčky
 - nejlepší možné výsledky ve spojení s oplachovým prostředkem GASTROzid® GS2 nebo GS4 1 ks #PR1
- 2 GASTROzid® PR4 dávkovací čerpadlo 230V na mycí prostředek
 - pro podpultové a digestořové myčky
 - nejlepší možné výsledky ve spojení s GASTROzid® GS1, GS3 nebo GS5 mycím prostředkem 1 ks #PR4
- 3 Kombinované dávkovací zařízení GASTROzid® T50 pro oplachový prostředek a mycí prostředek
 - pro myčky s digestoří
 - nejlepší možné výsledky ve spojení s GASTROzid® GS série #T50
- GASTROzid® SPG3 vnitřní hadicové čerpadlo (bez vyobrazení)
 - pro myčky nádobí s vnitřní dávkovací jednotkou (jako náhrada)
 - nejlepší možné výsledky ve spojení s GASTROzid® GS série 1 ks #SPG3



Čistění kuchyní a povrchů řady K

GASTROZid® K1
ČISTIČ KUCHYNĚ
ALKALICKÉ

Kanystr 10 litrů: K1-10



- Ekologický, vysoce alkalický a výkonný čistič a odstraňovač mastnoty
- Pro důkladné a rychlé údržbové čištění
- Pro všechny podlahy a povrchy odolné vodě a alkáliím (např. pracovní plochy, nerezové povrchy a armatury, kuchyňské spotřebiče) v profesionálních kuchyních nebo univerzálně v potravinářském průmyslu
- Účinně odstraňuje oleje, mastnotu, krev, bílkoviny a další odolné nečistoty
- Vhodné také pro průmyslové čištění jako univerzální čistič
- Šetrný k materiálům; vhodné i pro hliníkové povrchy
- Bez vůní a barviv
- Ideální doplněk: a) při údržbě a základním čištění: GASTROZid® K2 čistič kuchyní kyselý b) při povrchové dezinfekci: dezinfekční čistič GASTROZid® K3
- Pro optimální dávkování použijte kanystrové čerpadlo GASTROZid® KP10, Plnička kbelíků GASTROZid® PW4, doporučeno stříkací/ pěnové zařízení GASTROZid® PW2

GASTROZid® K2
ČISTIČ KUCHYNĚ
Kyselý

10 litrů Kanister: K2-10



- Ekologický, výkonný kyselý pěnový čistič
- Pro důkladné a rychlé základní a údržbové čištění
- Vhodný na všechny kyselínovzdorné podlahy (např. dlaždice) a povrchy (např. pracovní plochy, nerezové povrchy a armatury, kuchyňské spotřebiče) v profesionálních kuchyních nebo univerzálně v potravinářském průmyslu
- Účinně odstraňuje vodní kámen a rez
- Blokátor vodního kamene zabraňuje opětovnému znečištění
- Šetrný k materiálům, vhodné i pro hliníkové povrchy; s antikorozní ochranou
- Vhodné i pro sanitární zařízení nebo bazény
- Bez vůní a barviv
- Ideální doplněk: a) při alkalickém údržbovém čištění: GASTROZid® K1 alkalický kuchyňský čistič b) při dezinfekci povrchů: GASTROZid® K3 dezinfekční čistič
- Pro optimální dávkování je doporučeno použití GASTROZid® KP10 kanystrová pumpa, GASTROZid® PW4 kbelík s rozprašovačem, přístroj GASTROZid® PW2 se sprejem

GASTROZid® K3
DEZINFEKCE-
ČISTIČ
mírně alkalický

10 litrů. Kanystr: K3-10



- Profesionální, mírně alkalický dezinfekční čistič
- Pro rychlou a účinnou dezinfekci a čištění v jednom kroku
- Vhodný na všechny voděodolné podlahy (např. dlaždice) a povrchy (např. pracovní desky, nerezové povrchy a armatury, kuchyňské spotřebiče) v profesionálních kuchyních nebo v potravinářském průmyslu.
- Baktericidní, omezeně virucidní a levurocidní dezinfekční účinek
- Odstraňuje také lehké olejové a mastné skvrny
- Odstraňuje nepříjemné pachy
- Šetrné k materiálům
- Seznam IHO
- Ideální doplněk: a) při alkalickém údržbovém čištění: GASTROZid® K1 kuchyňský čistič alkalický b) při kyselém údržbovém a základním čištění: GASTROZid® K2 kuchyňský čistič kyselý
- Pro optimální dávkování použijte kanystrové čerpadlo GASTROZid® KP10, Plnička kbelíků GASTROZid® PW4, doporučeno stříkací/ pěnové zařízení GASTROZid® PW2

GASTROZid® K10
ČISTIČ TROUBY
rozpouštědlo mastnoty750 ml lahvička s rozprašovačem:
K10-750
Balení: 12 lahviček
10 litrů. Kanystr: K10-10

- Vysoce výkonný čistič na grily, trouby a horkovzdušné trouby.
- Pro intenzivní a efektivní čištění trouby
- Vhodné pro všechny kuchyňské spotřebiče, jako jsou grily a trouby, konvektomaty, horkovzdušné trouby, mobilní nebo roštové trouby, plechy na pečení, pracovní zařízení, stroje, nádoby, pracovní desky a podlahy
- Účinně odstraňuje připálené inkrustace
- Nepoužívejte na měkké kovy (hliník)!
- Ideální doplněk k dávkovacím zařízením integrovaným v troubách: kyselý oplachový prostředek GASTROZid® GS2
- Pro optimální dávkování použijte kanystrové čerpadlo GASTROZid® KP10, Plnička kbelíků GASTROZid® PW4, doporučeno stříkací/ pěnové zařízení GASTROZid® PW2

Čistění kuchyní a povrchů řady K

GASTROZid® K11
ODVÁPŇOVAČ SPOTŘEBIČŮ1 ltr. Spritzflasche:
K11-01 VE: 12 Fl.

- Kyselý čistič prostředek na odstraňování vodního kamene
- Pro důkladné odvápnění spotřebičů a povrchů
- Vhodné pro všechny kuchyňské spotřebiče odolné kyselinám (např. horkovodní spotřebiče, kávovary nebo hrnce) a povrchy (např. nerezové povrchy a armatury) a podlahy
- Odstraňuje extrémní usazeniny vodního kamene na nerezové oceli, hliníku, mosazi, mědi, cínu a částečně zinku

Dávkovací technika a pomůcky



- 1 stříkací/ pěnový přístroj GASTROZid® PW2
 - pro 2 produkty
 - s 15 m hadicí a stříkací pistolí, držáky kanystrů pro běžné připojení vody / BEZ elektrického připojení
 - pro optimální dávkování kompletní řady GASTROZid® K 1 ks #PW2
- 2 plnička kbelíků GASTROZid® PW4
 - pro 4 produkty
 - s tlačítkem, průtok 16 litrů / min
 - pro normální připojení vody / není nutná elektrická přípojka
 - pro optimální dávkování celé řady GASTROZid® K 1 ks # PW4
- 3 výtokový kohout GASTROZid® AH10
 - pro kanystr o objemu 10 litrů (průměr 51 mm)
 - 1 kus #AH10
- 4 kanystrové čerpadlo GASTROZid® KP10
 - pro optimální dávkování kbelíku (1 zdvih = cca 20 ml)
 - 1 kus #KP10
- 5 klíč na kanystr GASTROZid® KS10
 - pro kanystr o objemu 10 litrů
 - 1 kus #KS10
- 6 dávkovací kulička GASTROZid® DK1000
 - pro 1litrové kulaté lahve
 - pro optimální dávkování kbelíku (zásobník = 20 ml)
 - 1 kus #1000 DK
- 7 GASTROZid® WH10 / WH20 nástěnný držák 10 Ltr
 - pro bezpodlahové uložení všech produktů GASTROZid® 10 Ltr 20 litrů
 - pro skladování všech výrobků GASTROZid® 20 Ltr bez podlahy 1 ks #WH20



Čištění povrchů řady O



MEDIZid® O1 VÍCEÚČELOVÝ ČISTIČ

široké spektrum 1 l
lahvička s rozprašovačem:
O1-01 Balení: 12 lahviček
10 litrů. Kanystr: O1-10



- Ekologický, povrchově aktivní víceúčelový čistič na alkoholové bázi
- Pro každodenní údržbové čištění
- Pro všechny voděodolné povrchy a podlahy
- Proces mokrého a vlhkého stírání pro všechny typy podlahových krytin, nedochází k usazování vrstvy
- Rychle a účinně odstraňuje všechny druhy nečistot, včetně nečistot z pryže, inkoustu a kuličkového pera
- Zachovává savost textilních vláken návléků na mop a utěrek
- Zasychá s brilantním leskem bez šmouh
- Zanechává příjemnou svěží vůni
- Pro optimální dávkování se doporučuje použití plničky kbelíku GASTROZid® PW4, kanystrové pumpy GASTROZid® KP10, výtokového kohoutu GASTROZid® AH10 nebo dávkovací nádoby GASTROZid® DK1000 (na 1 litrovou láhev)



MEDIZid® O2 ODSTRAŇOVAČ NEČISTOTY A MASTNOTY

750 ml lahvička s rozprašovačem:
O2-750 Balení: 12 lahviček

- Šetrný k životnímu prostředí, připravený k použití a výkonný čistič a odstraňovač mastnoty
- Pro důkladné a rychlé každodenní čištění
- Pro všechny voděodolné povrchy
- Účinně odstraňuje oleje, tuky, krev a další odolné nečistoty
- Ideální jako univerzální čistič pro úklid kuchyně, vynikající čistící výkon na pracovních deskách, spotřebičích, digestořích a také v troubách a grilovacích plochách
- Vhodný také jako univerzální čistič pro průmyslové čištění
- Šetrné k materiálům; vhodné i pro hliníkové povrchy
- Bez parfémů a barviv



MEDIZid® O3 DEZINFEKCE

750 ml lahvička s rozprašovačem:
O3-750
Balení: 12 lahviček

- Rychlá dezinfekce na alkoholové bázi připravená k okamžitému použití
- Pro rychlou a účinnou dezinfekci povrchů
- Pro všechny povrchy odolné vůči alkoholu
- Ideální pro dezinfekci všech povrchů, které přicházejí do styku s potravinami
- Povrchy jako pracovní desky, spotřebiče nebo pulty
- Také pro použití v potravinářském průmyslu, průmyslu a veřejný sektor (PT2/PT4)

MEDIZid® O3 je na vyžádání k dispozici také ve větších baleních.



MEDIZid® O4 ČISTIČ OKEN

1 ltr. láhev: O4-01
VE: 12 Fl.
Kanystr 10 litrů: O4-10

- Profesionální rychlý čistič povrchů připravený k použití
- Pro rychlé každodenní údržbové čištění
- Pro všechny voděodolné hladké povrchy, jako jsou okna, skla, zrcadla, dlaždice a lakované povrchy, stejně jako nerezové a chromované povrchy
- Zasychá s brilantním leskem bez šmouh
- Zanechává příjemnou svěží vůni
- Pro optimální dávkování se doporučuje použití kanystrové pumpy GASTROZid® KP10 nebo výtokového kohoutu GASTROZid® AH10

Čištění povrchů řady O



MEDIZid® O6 PÉČE O NEREZ

500 ml lahvička s rozprašovačem:
O6-500
Balení: 12 lahviček

- Přípravek na odstraňování vodního kamene
- Pro důkladné odvápnění spotřebičů a povrchů
- Vhodné pro všechny kuchyňské spotřebiče odolné kyselinám (např. horkovodní spotřebiče, kávovary nebo hrnce) a povrchy (např. nerezové povrchy a armatury) a podlahy
- Odstraňuje extrémní usazeniny vodního kamene na nerezové oceli, hliníku, mosazi, mědi, cínu a částečně zinku



MEDIZid® O6
NEREZ-PÉČE



MEDIZid® O2
ŠPÍNA
A ODMAŠTĚNÍ



MEDIZid® O4
ČISTIČ



MEDIZid® O3
RYCHLE-
DEZINFEKCE



MEDIZid® O1
VÍCEÚČELOVÝ
ČISTIČ



MEDIZid®

Sanitární čištění řady S



MEDIZid® S1
ZÁKLADNÍ SANITÁRNÍ ČISTIČ
Gel

1 ltr. Spritzflasche: S1-01 VE:
12 Fl.
10 litrů. Kanystr: S1-10



- Ekologický, profesionální a výkonný sanitární čistič
- Důkladně a rychle vyčistí toalety, pisoáry a umyvadla, obklady, vanové a sprchové kouty, stejně jako veškeré chromové nebo nerezové vybavení
- Díky své viskozitě lze použít i jako čistič toalet
- Odstraňuje i odolné nečistoty, jako je rez, vodní kámen, zbytky vápna nebo cementu
- Prevence usazování vodního kamene pomocí komplexotvorných činidel
- Zabraňuje opětovnému znečištění
- Lze použít na všechny kyselinovzdorné povrchy a podlahy.
Nevhodné pro materiály citlivé na kyseliny
- Vysoký lesk bez šmouh bez vysoušení
- Zanechává svěží vůni
- Pro optimální dávkování se doporučuje použití kanystrové pumpy GASTROzid® KP10, výstupního kohoutu GASTROzid® AH10 nebo dávkovací nášady GASTROzid® DK1000 (pro 1 litrovou láhev)



MEDIZid® S1
SANITÁRNÍ ČISTIČ



MEDIZid® O1
VÍCEÚČELOVÝ ČISTIČ



MEDIman® H1, H2, H3
RUČNÍ ČIŠTĚNÍ



MEDIZid® O4
ČISTIČ NA SKLO



GASTROzid®

Čisticí pomůcky řady RT

Čisticí pomůcky Meditrade® jsou vybrané produkty pro efektivní profesionální čištění a jsou dokonalým doplňkem řady čisticích prostředků Meditrade®.
Nová řada čištění Meditrade® : účinná – bezpečná – udržitelná

Všechny produkty jsou barevně odlišeny:
Žluté stojany pro použití v kuchyni, modré pro čištění povrchů a červené pro použití v sanitární oblasti.
To pomáhá zabránit křížové kontaminaci.

GASTROzid® RT1 drátěná houba velká, žlutá, 7 x 15 cm
S rukojetí a brusnou zelenou fleecovou podložkou.
Pro odstranění inkrustací.
● 10 ks: #RT1

Ošetřující houba GASTROzid® RT2 velká, modrá, 7 x 15 cm
S rukojetí a měkkou bílou fleecovou podložkou.
Pro jemné čištění.
● 10 ks: #RT2

GASTROzid® RT3 drátěnka malá, žlutá, 5 x 10 cm
S rukojetí a brusnou zelenou fleecovou podložkou.
Pro odstranění inkrustátů z necitlivých povrchů.
● 6 Stk.: #RT3

Houba GASTROzid® RT 20 x 20 cm, 200 g / m²
Mokrú, nepouští vlákna a lze ji prát v pračce.
Nejvyšší kapacita absorpce kapalin.
● žlutá 10 ks: #RT4
● modrá 10 ks: #RT5

GASTROzid® RT fleecová utěrka 40 x 40 cm, 110 g / m²
Pro rychlé, vlhké údržbové čištění.
● žlutá 10 ks: #RT10
● modrá 10 ks: #RT11
● bílá 10 ks: #RT12

GASTROzid® RT hadřík z mikrovlákna 40 x 40 cm, 250 g / m²
Ideální pro běžné čištění.
Velmi vysoký transport nečistot.
Vysoká kapacita absorpce tekutin.
Po zaschnutí lze použít také jako prachový hadřík.
● žlutá 5 ks: #RT20
● modrá 5 ks: #RT21
● červená 5 Stk.: #RT22

Nerezová houba GASTROzid® RT
Vyrobená z odolného spirálového drátu z nerezové oceli.
Pro odstranění odolných inkrustací. velký (60 g)
● 1 ks: #RT30 malý (40 g), 10 ks: #RT31

Návlek na mop z mikrovlákna GASTROzid® RT
Vyroben ze 100% polyesterového mikrovlákna.
Ideální absorpce vlhkosti.
Vynikající transport nečistot.
Velmi dobré chování při klouzání.
Lze prát do 95°C.
● velký (50 cm), 1 ks: #RT60 malý (40 cm), 1 ks: #RT61

GASTROzid® RT potah na mop bavlněné poutko / třásně
Vyrobeno z vysoce kvalitní směsi bavlny / polyesteru.
Velmi vysoká absorpce nečistot a vlhkosti.
Ideální chování při klouzání.
Lze prát do 95°C.
● velký (50 cm), 1 ks: #RT62 malý (40 cm), 1 ks: #RT63

GASTROzid® RT70 eloxovaná hliníková rukojeť 23,5 mm x 140 cm, modrý uzávěr
S montážním otvorem pro skládací držák, např. magnetický skládací držák GASTROzid® RT71 / RT72.
● 1 Stk.: #RT70

Magnetický skládací držák GASTROzid® RT
Magnetický uzávěr umožňuje velmi rychlou výměnu krytů.
Lehký pro ergonomickou práci.
Pro všechny návleky na mop s bočními kapsami.
● velký (50 cm), 1 ks: #RT71 malý (40 cm), 1 ks: #RT72

Zákaznický servis
Telefon: +420 773 36 37 37

E-mail: info@e-zdravotnici.cz
www.e-zdravotnici.cz



MEDIman®

Čištění rukou řady H



MEDIman® H1
MLÉKO NA MYTÍ
šetrný k pokožce, bez parfému
500 ml Euro láhev: H1-500 1 Ltr
Euro láhev: H1-1000 Balení:
18 lahviček / Jednotka: 10 lahví

- Mycí mléko na ruce a celé tělo bez parfemace
- Čistí důkladně a jemně silně namáhanou pokožku a ruce
- Hodnota pH šetrná k pokožce udržuje ochranné kyselé pH pokožky



MEDIman® H2
DEZINFEKCE RUKOU
omezená virucidní
rychlá doba působení
500 ml Euro láhev: H2-500 11 Euro
láhev: H2-1000 Balení:
18 lahví /Jednotka: 10 lahví

- Široké spektrum účinnosti
- Dávkování pro hygienickou dezinfekci rukou je 3 ml (+15 sec. expoziční doba)
- Odpařování beze zbytků
- Systém domazávání chrání ruce i při častém používání
- Seznam IHO



MEDIman® H3
OCHRANNÉ MLÉKO
voděodolné
1 ltr. Euro-flaška:
H3-1000 VE: 10 Fl.

- Voděodolný krém na ochranu pokožky a péči o ruce
- Pro použití PŘED a PO práci
- Chrání pokožku při manipulaci s vodou ředitelnými čistícími a dezinfekčními prostředky
- Bez silikonu a parfemace
- Rychle se vstřebává

Dávkovací technika a pomůcky



- 1 hliníkový kryt dávkovače MEDIman® Euro
H10 pro 500 ml Euro láhev #00938AL
H11 pro 1 Ltr Euro láhev #00939AL
- 2 plastové pouzdro dávkovače MEDIman® Euro
H12 pro 500 ml Euro láhev #00936KST
H13 pro 1 Ltr Euro láhev #00937KST
- 3 MEDIman® dávkovací pumpa
H20 pro 500 ml Euro láhev DIN25 #00929
H21 pro 1 Ltr Euro láhev DIN25 #00929



Moderní dezinfekce a hygienické výrobky

Snížení rizika infekce, standardizace metod prevence a trvalá péče o pleť jsou hlavními prvky naší rozmanité produktové řady.

Naše dezinfekční a čistící prostředky podléhají nejvyšším standardům kvality a jsou neustále a komplexně testovány.

Poznámka: Doporučení pro naše přípravky jsou založena na vědeckých testech a jsou podána podle našich nejlepších znalostí. Další doporučení, např. B. s ohledem na materiálovou kompatibilitu, jsou možné pouze samostatně. Naše doporučení nezavazují naše zákazníky povinnosti samostatně testovat naše produkty, abychom určili jejich vhodnost pro zamýšlené účely a postupy.

V tomto ohledu nemůžeme přijmout žádnou odpovědnost.



Dezinfekce

Dezinfekce rukou



Alcoman® +

Osvědčený dezinfekční prostředek na ruce jako biocid

- Vysoce účinné alkoholové antiseptikum připravené k použití
- Funguje rychle a komplexně
 - Komplexně účinný proti bakterím a kvasinkám
 - Baktericidní, fungicidní, tuberkulocidní, omezená virucidní účinnost a tedy komplexně účinný proti všem obaleným virům (BVDV / HCV / Vaccinia včetně HBV / HIV)
 - Účinný proti rotavirům, norovirům a MRSA
- Pro hygienickou a chirurgickou dezinfekci rukou
- Velmi dobrá snášenlivost s pokožkou, zvláště vhodná pro časté aplikace
- Seznam VAH účinný proti Adeno za 2 minuty

REF: 01007B / 00978B / 00983B / 00984B



Alcoman® Gel

Naše dezinfekce rukou v praktické gelové verzi

- Funguje rychle a komplexně za pouhých 30 sekund.
- Má komplexní baktericidní a levurocidní účinek
- Omezená virucidní aktivita proti všem obaleným virům BVDV / Vaccinia (včetně HCV / HBV / HIV) a Noroviry (MNV)
- Doporučení pro účinnost proti virům
- Bez barviv
- Velmi dobrá snášenlivost s pokožkou, a to i při častém používání
- Posouzeno podle standardních metod DGHM a DIN EN 1500 a také RKI
- Seznam VAH

REF: 00965 / 00966 / 00967



Ethasept®

Naše alkoholová dezinfekce pro lidskou hygienu

- Působí velmi rychle a komplexně baktericidně, levurocidně, tuberkulocidně
- Velmi rychle účinný proti všem obaleným virům BVDV / Vaccinia (včetně HCV/HBV/HIV)
- Komplexně účinný proti neobaleným virům Rota, Adeno, Polio a Noroviry (virucidní podle EN 14476)
- Účinný proti MRSA
- Bez parfému a barviv
- Velmi dobrá snášenlivost s pokožkou
 - Dermatologicky testováno: „velmi dobré“
- Posouzeno podle standardních metod DGHM, EN 1500 a EN 12791 a doporučení RKI o účinnosti proti virům
- Seznam VAH, IHO

REF: 01003 / 01004 / 01005

6 kroků k úspěšné dezinfekci rukou

1. Dlaň na dlaň - Pozor: Včetně zápěstí
2. Pravá dlaň přes levý hřbet ruky a levá dlaň přes pravý hřbet ruky
3. Dlaň na dlaň s propletenými, roztaženými prsty
4. Vnější strana prstů na opačných dlaních s propletenými prsty
5. Kruhové tření pravého palce v zavřeném levé dlaně a naopak
6. Kruhové tření tam a zpět se zavřenými konečky prstů pravé ruky v levé dlaně a naopak

Obecně:

Naneste dezinfekční prostředek na suché ruce.

Podle výše popsaného postupu si přípravku intenzivně vtírejte do rukou až po zápěstí po dobu 30 sekund.

Proveďte pohyby každého kroku pětkrát.

Po dokončení 6. kroku se jednotlivé kroky opakují, dokud není dosaženo stanovené doby tření.

Ujistěte se, že vaše ruce zůstávají vlhké po celou dobu vtírání produktu.

V případě potřeby znovu použijte dezinfekci na ruce.



Péče

Mycí a ošetřovací prostředky



Gentle Med® Wash Lotion pH-

neutrální a výživné mycí mléko pro pokožku

- Pro každodenní jemnou celotělovou aplikaci
- Zvláště vhodný pro citlivou pokožku, zabraňuje vysoušení pokožky
- Jemná kombinace povrchově aktivních látek
- Bez parabenů a zásad
- Bez silikonového a parafinového oleje
- Svěží vůně výtažku z heřmánku
- Žádné testování na zvířatech

REF: 00980D / 00981D / 00982D



Gentle Med®

pleťové mléko a krém pro velmi suchou a silně namáhanou pleť

- Pleťové mléko pro citlivou a dehydratovanou pleť
- pH neutrální
- Pleťové mléko: obohacené o ureu
- Krémové mléko: obohacené panthenol a vitamín E
- Pleťové mléko: rychle se vstřebává, vytváří nemastnou pleť a vitalizuje ji
- Péče díky cennému přírodnímu oleji s obsahem kyseliny hyaluronové a joambalovým lotionem a podporu
- Regenerace extrémně namáhané pokožky
- Pleťové mléko: bez PEG, bez silikonového a parafinového oleje
- Krémové mléko: Bez silikonového oleje
- Žádné testování na zvířatech

REF: 01011 / 00990D / 01013 / 00988D



Aktivní gelová a olejová koupel Gentle Med®

- Aktivní gel pro stimulaci krevního oběhu, povzbuzující a pro pokožku příjemné vtírání
- Velmi vhodný pro uvolnění svalů, vhodný pro masáž při napětí
- Aktivní gel: bez alkálií, parabenů, PEG
- Bez silikonového a parafinového oleje
- Léčivá olejová koupel připravená k použití obohacená o vysoce kvalitní sójový olej. Podporuje fyziologickou strukturu pokožky.
- Vhodné pro sprchy a vany
- Žádné testování na zvířatech

REF: 00991D / 00992D



Pečující pěna a ubrousky Gentle Med®

Jemné čištění a péče

- Pečující pěna s jemnými póry nabízí vynikající čištění bez podráždění a zanechává pokožku svěží a dobře opečenou
- Hydratační a vázající pachy
- Vlhčené ubrousky s výtažkem z vilínu (přírodní rostlinný výtažek pro dodatečnou péči)
- Používejte bez vody. Pro účinnost, rychlou a zvláště šetrnou péči a čištění špinavých míst pokožky
- Vlhčené ubrousky nabízejí ochranu proti šíření choroboplodných zárodků při jediné aplikaci
- Přírodní betain chrání před vysoušením pokožky a předchází podráždění pokožky
- Textura je založena na jemných povrchově aktivních látkách na bázi kokosového oleje
- Bez parabenů a PEG, bez silikonového a parafinového oleje, bez alergií způsobujících parfemací

REF: 00994 / 2356



Dezinfekce

Alkoholová povrchová dezinfekce



Medizid® Rapid+

Vysoce účinná rychlá dezinfekce připravená k okamžitému použití pro alkoholově odolné povrchy zdravotnických prostředků

- Bez aldehydů
- Účinnost:
 - Baktericidní (včetně MRSA), kvasinkocidní
 - Fungicidní
 - Mykobaktericidní
 - Tuberkulocidní
- Virucidní VAH želatína

REF: 01002+ / 00975+ / 00976+ / 00977+



Dezinfekční ubrousky Medizid® Rapid+

Dezinfekční ubrousky na povrchy zdravotnických prostředků odolné vůči alkoholu

- Bez aldehydů
- Účinnost:
 - Baktericidní (včetně MRSA), kvasinkocidní
 - Fungicidní
 - Mykobaktericidní
 - Tuberkulocidní
- Virucidní Certifikace VAH

REF: 00941+ / 00942+ / 00946+ / 00947+



Medizid® Rapid QF Flowpack

Alkoholové hygienické ubrousky pro dezinfekci a čištění povrchů a předmětů zdravotnických prostředků

- Účinnost impregnačního roztoku Medizid® Rapid
- Připraveno k použití
- Bez aldehydů
- Velmi rychle a komplexně účinné za pouhých 15 sekund
 - Má baktericidní, kvasinkocidní, tuberkulocidní (vč. M. terrae), mykobaktericidní, virus inaktivující účinek (vč. HBV / HIV)
 - Účinné proti obaleným virům: BVDV (HCV) a vakcinie dle aktuálního doporučení RKI
 - Účinné a testované na MRSA (60 sec.)
- Bez zbytků
- Příjemná vůně
- Dobrá materiálová kompatibilita
- Virucidní účinný podle 14476 (Polio / Adeno)
- Testováno na noroviry a SV40

REF: 00976FP



Medizid® Rapid Optima

Dezinfekční utěrka ve spreji pro čištění a dezinfekci alkoholem odolných povrchů zdravotnických prostředků

- Připraveno k použití
- Bez aldehydů
- Rychlý a komplexně účinný za pouhých 60 sekund
 - Má baktericidní, levurocidní, fungistatické, tuberkulocidní účinky (včetně M.-terrae)
 - Účinný proti všem obaleným virům: BVDV / Vaccinia (včetně HCV / HBV / HIV)
 - Účinný proti neobaleným virům: Rota, Adeno, SV40, Noroviry
- Bez zbytků
- Příjemná vůně
- Dobrá materiálová snášenlivost i s citlivými materiály
- Dávejte pozor na povrchy citlivé na alkohol, jako je akrylové sklo!
- Testováno podle standardních metod doporučení DGHM a RKI na účinnost proti virům
- Na seznamu VAH, na seznamu IHO

REF: 00948 / 00949



Dezinfekce

Dezinfekce povrchů bez alkoholu



Medizid® AF+

Univerzální koncentrát pro dezinfekci povrchů bez obsahu aldehydů

- Koncentrát bez alkoholu
- Bez aldehydů
- Účinnost:
 - Baktericidní, kvasinkocidní
 - Tuberkulocidně účinný
 - Omezená účinnost virucidního PLUS
- Vysoká materiálová kompatibilita
- Nízká pěnovitost
- Nelepivé zbytky
- VAH želatína

REF: 00971+ / 00972+



Medizid® Alpha+

Bezalkoholová, připravená k okamžité dezinfekci (pěna) pro povrchy zdravotnických výrobků odolné vůči otření

- Připraveno k použití
- Bez alkoholu a aldehydů
- Lze aplikovat také jako pěnu s vhodným nastavením rozprašovací hlavy
- Rychlá a komplexní, účinná již po 60 sekundách
- Komplexní baktericidní a kvasinkocidní účinnost
- Omezená virucidní PLUS jako citlivé povrchy
- Testování na akrylátové sklo
- Vysoká odolnost proti sloužitelnosti podle akrylového materiálu
- Standardní metody DGHM a doporučení RKI pro účinnost proti virům
- VAH uvedené

REF: 00964+



Medizid® Alpha+ XXL dezinfekční ubrousky

Bezalkoholové dezinfekční ubrousky pro povrchy a předměty odolné vůči otření připravené k okamžité dezinfekci (pěna) pro povrchy zdravotnických výrobků odolné vůči otření

- Připravené k použití
- Bez alkoholu a aldehydů
- Rychlé a komplexní, účinné již po 60 sekundách
- Komplexní baktericidní a kvasinkocidní účinnost
- Omezená virucidní účinnost PLUS
- Vysoká materiálová kompatibilita, vhodné pro citlivé povrchy, jako je akrylové sklo nelepi proti standardním metodám DGHM
- Reziduum
- Testováno VAH uvedeny

REF: 00969+ / 00970+



Medizid® Alpha Flowpack

Hygienické ubrousky připravené k použití bez obsahu alkoholu pro dezinfekci a čištění povrchů a předmětů

- Připraveno k použití
- Rychlé a komplexní, účinné již po 60 sekundách
 - Komplexní baktericidní a levurocidní účinek
 - Účinný proti všem obaleným virům: BVDV / Vaccinia (včetně HCV / HBV / HIV)
 - Účinný proti neobaleným virům: Rota, Polyoma / SV40
- Příjemná vůně
- Velmi dobrá materiálová snášenlivost i s citlivými materiály jako je akrylové sklo
- 100 % celulóza

REF: 00964FP



Dezinfekce

Dezinfekce nástrojů



REF: 00973 / 00974

Instrusol® AF+

Dezinfekční prostředek na nástroje pro ruční zpracování metodou máčení a v ultrazvukových čisticích zařízeních

- Bez aldehydů a fenolů
- Komplexně efektivní
 - Má baktericidní, levurocidní, tuberkulocidní účinky (včetně M.-terrae)
 - Virucidní účinný proti všem obaleným virům: BVDV / Vaccinia (včetně HCV / HBV / HIV)
 - Virucidní účinný proti neobaleným virům: Rota, Adeno, Polyoma / SV40, Noro
- Ekonomický
- Dobrá materiálová kompatibilita
- Příjemná vůně, žádné emise k monitorování (hodnoty na pracovišti)
- Snadno biologicky odbouratelný
- Testováno podle standardních metod DGHM a doporučení RKI
- VAH-gelistet
- Na seznamu IHO



REF: 02001B / 02002B / 02003B / 02004B

Enzym Instrukol®

Enzymatické čištění nástrojů pro endoskopii a chirurgii

- Účinné i při nízkých teplotách vody; teplá voda zlepšuje čisticí účinek (30° - 45°C)
- Zabraňuje tvorbě biofilmů, které obsahují bakterie odolné vůči dezinfekčním prostředkům a mohou způsobit infekce
- Baktericidní a viry inaktivující složka chrání při manipulaci s kontaminovaným pracovním roztokem
- Levurozid
- Instrukol® Enzyme nenahrazuje dezinfekční prostředek! (K dispozici na vyžádání)



REF: 02005B / 02006B / 02007B

InstruPlus® forte

Vysocí účinný dezinfekční prostředek na nástroje s virucidní účinností pro termolabilní a termostabilní nástroje

- Ekonomický díky velmi nízkým aplikačním koncentracím (1-3 %)
- Komplexně efektivní
 - Baktericidní, kvasinkocidní / fungicidní (včetně A.-niger) tuberkulocidní (včetně M.-terrae)
 - Účinný proti všem obaleným virům (omezený virucidní), včetně HBV, HIV, HCV
 - Účinný proti všem neobaleným virům (virucidní), včetně adeno, polyoma / SV40, dětské obrny
 - Účinný MRSA
- Vynikající materiálová kompatibilita
- Nízká expozice
- Snadno biologicky odbouratelný
- Roztok připravený k použití lze použít vícekrát (až 7 dní)
- VAH-gelistet
- Na seznamu IHO



Dezinfekce

Aplikační pomůcky



1 dávkovací pumpy / nástavce

- Umožňuje pohodlné a hygienické vyjímání produktů z originálních nádob
- REF: 00929 / 00930 / 00931

2 (pěnové) stříkací hlavy

- Umožňuje rovnoměrné smáčení těžko přístupných míst, např. při nástřiku povrchových dezinfekčních prostředků
- Vhodné také pro použití nad hlavou
- REF: 00934

3 kanystrové kohoutky

- Umožňuje čisté odstranění produktů z kanystrů bez odkapávání
- REF: 00996

4 kanystrové klíče

- Pro snadné otevírání kanystrů
- REF: 00932

5 dávkovací lahvička / odměrka

- Pro uživatelsky přívětivé odstranění při přenosu nebo při vytváření roztoků nebo koncentrátů připravené k použití
- REF: 00943 / 00945 / 00927

6 dávkovačů dezinfekce

- Pro dávkovaný odběr tekutin
- REF: 00936KST / 00937KST / 00938AL / 00939AL

REF	Článek	
00936KST	plastový dávkovač	500 ml
00937KST	plastový dávkovač	1000 ml
00938AL	hliníkový dávkovač	500 ml
00939AL	hliníkový dávkovač	1000 ml

držák na stěnu

Nástěnné držáky na odkládací schránky všech velikostí, vyrobené z akrylu nebo polystyrenu

- Materiály šetrné k životnímu prostředí
- Velmi snadná manipulace s montáží
- Stabilní lepení

REF: 4040 / 4050 / 4059 / 4060



REF článek	Označení	Rozměry (mm)	VE
1 4040 Dracula	PS nástěnný držák bez potisku (bílá)	univerzální	1 kus
2 4050 Duch	Akrylový nástěnný držák s potiskem	250 x 145 x 100	1 kus
3 4059 Duch	Akrylový nástěnný držák bez potisku	250 x 140 x 70	1 kus
4 4060 Duch	Akrylový nástěnný držák bez potisku	250 x 145 x 100	1 kus



Přehled objednávek produktů

Produkt	REF	Obsah balení	Přepravní jednotka	Strana
Alcoman® +	01007B / 00978B	150 / 500 ml	24/18 lahví	32
Alcoman® +	00983B / 00984B	1 / 5 l	10 lahví / 2 kanystry	32
Alcoman® Gel	00965 / 00966	150 / 500 ml	24/18 lahví	32
Alcoman® Gel	00967	1 l	10 lahví	32
Ethasept®	01003 / 01004	150 / 500 ml	24/18 lahví	32
Ethasept®	01005	1 l	10 lahví	32
Gentle Med® Wash Lotion	00980D / 00981D	500 ml / 1 l	12/10 lahví	33
Gentle Med® Wash Lotion	00982D	5 l	2 kanystry	33
Pletové mléko Gentle Med® (O/W)	01011 / 00990D	100 / 500 ml	30 tub / 12 lahviček	33
Gentle Med® Cremelotion (W/O)	01013 / 00988D	100 / 500 ml	30 tub / 12 lahviček	33
Aktivní gel Gentle Med®	00991D	500 ml	12 lahví	33
Pivní koupel Gentle Med®	00992D	500 ml	12 lahví	33
Pěna Gentle Med® Care	00994	500 ml	12 lahví	33
Vlhčené ubrousky Gentle Med®	2356	80 kusů	12 balení	33
Medizid® Rapid+	01002+ / 00975+	250 / 500 ml	12 / 18 lahví	30
Medizid® Rapid+	00976+ / 00977+	1 / 5 l	12 lahví / 2 kanystry	30
Ubrousky Medizid® Rapid+	00941+	150 kusů	12 balení	30
Ubrousky Medizid® Rapid+	00942+	150 kusů	20 pytlů	30
Medizid® Rapid+ XXL	00946+ / 00947+	70 kusů	1 kbelík / 6 rolí	30
Medizid® Rapid QF Flowpack	00976FP	80 kusů	12 balení	30
Medizid® Rapid Optima	00948 / 00949	250 / 500 ml	12 / 18 lahví	30
Medizid® AF+	00971+ / 00972+	2 / 5 l	6 lahví / 2 kanystry	31
Medizid® Alpha+	00964+	1 l	12 lahví	31
Medizid® Alpha+ XXL	00969+ / 00970+	70 kusů	1 kbelík / 6 rolí	31
Medizid® Alpha Flowpack	00964FP	80 kusů	12 balení	31
Instrusol® AF+	00973 / 00974	2 / 5 l	6 lahví / 2 kanystry	32
Enzym Instrusol®	02004B	500 ml	6 lahví	32
Enzym Instrusol®	02002B / 02003B	1 / 2 l	6 lahví	32
Enzym Instrusol®	02004B	5 l	2 kanystry	32
InstruPlus® forte	02005B	100 ml	6 lahví	32
InstruPlus® forte	02006B / 08007B	2 / 5 l	6 lahví / 2 kanystry	32

Příslušenství



listová buničina

Krepové stříhy ve volných vrstvách pro všestranné použití

- Nebělené
- 100% recyklovaná buničina
- Spotřební materiál šetrný k životnímu prostředí
- Všestranné

REF	Velikost	Obsah balení	VE
102200D	20 x 20 cm	5 kg	3 sáčky
102300D	20 x 30 cm	5 kg	3 sáčky
104600D	40 x 60 cm		3 sáčky



celulókové vatové tampony

čisticí a hygienické utěrky pro lékařské prostory

- Vysoce bělený podle DAB
- Absorpční a měkký

REF	Velikost	Obsah balení	VE
12431	20 x 20 cm	5 kg	26 balení



víceúčelové utěrky

- Vyrobeno z hustě vpichovaného fleecu
- Odolné proti roztržení
- Absorpční

REF	Velikost	Obsah balení	VE
3539	32 x 38 cm	50 kusů	20 balení



REF	Velikost	Barva	Obsah balení	VE
6942	40 x 40 cm	modrý	50 kusů	4 balení
6943	40 x 40 cm	žlutá	50 kusů	4 balení
6945	40 x 40 cm	trouchnivění	50 kusů	4 balení
6944	40 x 40 cm	zelený	50 kusů	4 balení



Pečovateľské doplňky

Příslušenství



Univerzální hadřík

Univerzální hadřík šetrný k pokožce

- Jednorázový přípravek pro čištění a hygienu
- S volitelnou variantou s vyšším obsahem viskózy který je ještě šetrnější k pokožce

REF	Velikost	Obsah balení	Přepravní jednotka
6051	cca. 30 x 30 cm (rozložený) cca. 15 x 15 cm (složený)	50 kusů	10 balení

Univerzální měkký hadřík (silnější kvalita)

REF	Velikost	Obsah balení	Přepravní jednotka
6052	cca. 30 x 30 cm (rozložený) cca. 15 x 15 cm (složený)	50 kusů	10 balení



Ubrusky

Recyklovatelné ubrusky vyrobené z celulózy

- Vícevrstvé
- Polobělené
- Šetrné k pokožce: bez prášku, s velmi nízkým obsahem bílkovin a urychlovačů
- Bez latexu, PVC a DEHP

REF	Velikost	Počet vrstev	Obsah balení	Přepravní jednotka
6020	39 x 30 cm	3-vrstvé	50 kusů	20 balení
6021	39 x 30 cm	4-vrstvé	50 kusů	20 balení

Ubrusky na obličej

- Vyrobeno z dvouvrstvé buničiny
- Jasně bílá



REF	Velikost	Obsah balení	Přepravní jednotka
6701	2,50 x 21 cm	100 kusů	35 balení

Papírové ručníky složené do V

- 25 x 23 cm

REF	Obsah balení	Přepravní jednotka
5722	20 x 250 kusů	1 balení

2 vrstvy, bílá

REF	Obsah balení	Přepravní jednotka
5721	20 x 160 kusů	1 balení



Pečovateľské doplňky

Příslušenství



Pytle na odpad HD PE pytle na odpadky

- Vyrobeno z HDPE (polyetylen s vysokou hustotou)
- Pro sběr odpadů
- Na jedno použití

REF	Velikost	Barva	Obsah balení	Přepravní jednotka
9747	40 x 60 cm (cca 24 litrů)	průhledný	50 kusů	40 rolí
9748	63 x 74 cm (cca 60 litrů)	průhledný	50 kusů	40 rolí

Pytle na odpad LD PE pytle na odpadky

- Vyrobeno z LDPE (polyetylen s nízkou hustotou)
- Pro sběr odpadů
- Na jedno použití

9651	70 x 110 cm (cca 120 litrů)	modrá	25 kusů	10 rolí
9746	50 x 60 cm (cca 30 litrů)	šedá	50 kusů	20 rolí
9749	63 x 72 cm (cca 60 litrů)	průhledná	50 kusů	20 rolí
9750	63 x 85 cm (cca 60 litrů)	bílá	40 kusů	9 rolí
9760	57,5 x 100 cm (cca 70 litrů)	modrá	25 kusů	10 rolí
9761	70 x 110 cm (cca 120 litrů)	modrá	25 kusů	10 rolí
9762	70 x 110 cm (cca 120 litrů)	bílá	25 kusů	10 rolí
9764	60 x 80 cm (cca 60 litrů)	šedá	50 kusů	10 rolí
9765	70 x 110 cm (cca 120 litrů)	červená	25 kusů	10 rolí
9766	57,5 x 100 cm (cca 70 litrů)	žlutá	25 kusů	10 rolí
9768	70 x 110 cm (cca 120 litrů)	modrá	15 kusů	10 rolí



Kuchyňská role

- Jasně bílá
- třívrstvá
- Vyrobeno z buničiny
- 50 listů na roli
- Délka role: 11,2 m
- Šířka listu: 25,7 cm
- Délka listu: 22,4 cm



REF: 57301

Toaletní papír

- Jasně bílý
- dvou až třívrstvý
- Vyrobeno z buničiny
- 250 listů na roli
- Délka role: 28 m
- Šířka listu: 9,5 cm
- Délka listu: 11,2 cm



REF: 9200 / 9201

REF: 1210
k dispozici pouze na vyžádání

Toaletní papír ekologický

- bílý
- třívrstvý
- Vyrobeno z recyklované buničiny
- 200 listů na roli
- Délka role: 27,6 m
- Šířka listu: 9,6 cm
- Délka listu: 13,8 cm

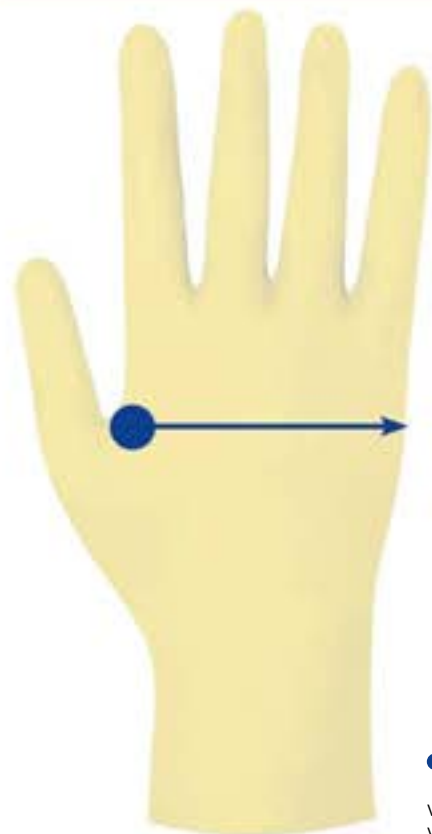


Rukavice

Přehled produktů

	Délka	Barva	Bezpečnost	Norma EN 374	Latex	Bez latexu	S texturou	Strana
Latex	Gentle Skin classic	240 mm	●			X		6
	Gentle Skin klasika x-long	290 mm	●			X		6
	Gentle Tec	290 mm	●			X		6
	Gentle Skin complact+	240 mm	●	X		X		6
	Gentle Skin HiRisk	300 mm	●			X		6
	Gentle Skin Aloecare	240 mm	●	X		X		7
	Gentle Skin black	240 mm	●	X		X		7
	Myclean easy touch	300 - 310 mm	●			X		11
	Nitril	Nitril Sensory modrá / bílá	240 mm	●		X		
Nitril BestGen		240 mm	●		X			8
Nitril 3000 x-long modrá		290 mm	●		X			8
Nitril černá		240 mm	●		X			9
Nitril magenta		240 mm	●		X			8
Nitril LIOX		240 mm	●	X	X			9
Vinyl		Vinyl 2000	240 mm	*	X	X		X
	Vinyl 2000 Strech PF	240 mm	*	X	X		X	10
NA	Froggy Herren	240 mm	●	X	X		X	11
	Froggy Damen	280 mm	●	X	X		X	11
	Élastify	300 mm	●	X	X		X	11

* Doba kontaktu s jídlem se nedoporučuje a měla by být co nejkratší.



Určení velikosti rukavice:

Položte ruku bez palce na bod.
Odpovídající velikost rukavic najdete v tabulce vpravo.
Upozorňujeme, že tabulka poskytuje pouze vodítka.
Abyste si byli zcela jisti, musíte rukavice vyzkoušet.

i V tomto katalogu najdete velký výběr rukavic.

Naši terénní pracovníci vám na místě rádi poradí s dalšími modely pro speciální aplikace (např. sterilní, jednotlivě balené, do čistých prostor, s vysokou chemickou odolností, veterinární rukavice).

XS S M L XL XXL

Vzhledem k velkému množství údajů v tomto katalogu nelze vyloučit chyby a omyly.
Vyhraujeme si právo na technické změny a změny v našem sortimentu. Stav: březen 2025



chemická odolnost

Pro manipulaci s chemickými látkami vyhledejte správné rukavice

Chemická látka	Latex	Vinyl	Nitril
Acetaldehyd	●	●	●
Aceton	●	●	●
Kyselina akumulátorová (specifická hmotnost 1,28)	●	●	●
Kyselina akrylová	●	●	●
Chlorid hlinitý (nasycený roztok)	●	●	●
Kyselina mravenčí 90%	●	●	●
Kyselina mravenčí 50%	●	●	●
Kyselina mravenčí 10%	●	●	●
Amoniakový roztok 10%	●	●	●
Chlorid amonný (nasycený roztok)	●	●	●
Anilin	●	●	●
Acetát ethylnatý	●	●	●
Ethyléter	●	●	●
Ethanol	●	●	●
Ethylenglykol	●	●	●
Benzen	●	●	●
Benzín (frakce 65 / 95 °C)	●	●	●
Benzín (frakce 100 / 140 °C)	●	●	●
Benzol (benzen)	●	●	●
Roztok kyseliny borité 3,7%	●	●	●
Kyselina máselná	●	●	●
Acetát butylnatý	●	●	●
Butyléter	●	●	●
Butylalkohol	●	●	●
Chlorid vápenatý (nasycený roztok)	●	●	●
Chlorbenzen	●	●	●
Chlorové vápno	●	●	●
Chloro-naftalen	●	●	●
Chloroform	●	●	●
Chlorovaná voda (nasycený roztok)	●	●	●
Kyselina chromová 10%	●	●	●
Cyklohexan	●	●	●
Dibutylftalát	●	●	●
Motorová nafta	●	●	●
Diethylamin	●	●	●
Diidobutylketon	●	●	●
Dimethylformamid	●	●	●
Dioktyltalátové železo	●	●	●
III-Chlorid (ges. Lsg.)	●	●	●
Kyselina octová 100 %	●	●	●
Kyselina octová 50 %	●	●	●
Kyselina octová 10 %	●	●	●
Ethlether	●	●	●
Ethylalkohol (ethanol)	●	●	●
Ethylacetát	●	●	●
Minerální tuky	●	●	●
Rostlinné tuky	●	●	●
Živočišné tuky	●	●	●
Rybí olej	●	●	●
Kyselina fluorovodíková 40%	●	●	●
Kyselina fluorovodíková 20%	●	●	●
Kyselina fluorovodíková 10%	●	●	●
Formaldehydový roztok 40%	●	●	●
Kyselina tříslivá	●	●	●
Glycerin	●	●	●
Glykoléter	●	●	●
Topný olej	●	●	●
Hydrosulfit ve vodném roztoku	●	●	●
Hypochlorit	●	●	●
Isoamylalkohol	●	●	●
Isobutylalkohol	●	●	●
Isopropylalkohol	●	●	●
Hydroxid draselný 40%	●	●	●
Hydroxid draselný 10%	●	●	●
Chroman draselný (nasycený roztok)	●	●	●
Permanganát draselný (nasycený roztok)	●	●	●
Karbolineum	●	●	●
Petrolej (letecký petrolej)	●	●	●
Kuchyňská sůl (nasycený roztok)	●	●	●
Kresol	●	●	●
Síran měďnatý (nasycený roztok)	●	●	●
Lak	●	●	●
Rybí tuk (tran)	●	●	●
Lněný olej	●	●	●
Chlorid hořečnatý	●	●	●
Strojní olej	●	●	●
Methylethylketon (MEK)	●	●	●
Metanol	●	●	●
Methylamin	●	●	●
Methylenbromid	●	●	●
Methylethylketon	●	●	●
Methylisobutylketon	●	●	●
Kyselina mléčná 10%	●	●	●
Natriumcarbonat (ges. Lsg.)	●	●	●
Roztok chlornanu sodného	●	●	●
Sulfid sodný	●	●	●
Hydroxid sodný 30%	●	●	●
Louh sodný 40%	●	●	●
Louh sodný 10%	●	●	●
nitrobenzol	●	●	●
Ředidlo nitrolaku	●	●	●
Minerální oleje	●	●	●
Živočišné oleje	●	●	●
Kyselina olejová	●	●	●
Oktylalkohol	●	●	●
Kyselina stavelová	●	●	●
Parafinový olej	●	●	●
Perchloroethylen	●	●	●
Petrolej	●	●	●
Fenol	●	●	●
Kyselina fosforečná 75%	●	●	●
Kyselina fosforečná 50%	●	●	●
Kyselina fosforečná 10%	●	●	●
Propylalkohol	●	●	●
Ricinový olej	●	●	●
Řepkový olej	●	●	●
Koncentrovaná kyselina dusičná	●	●	●
Kyselina dusičná 10%	●	●	●
Koncentrovaná kyselina chlorovodíková	●	●	●
Sádlo	●	●	●
Uhlík siřný (sirouhlík)	●	●	●
Koncentrovaná kyselina sírová	●	●	●
Kyselina sírová 80%	●	●	●
Kyselina sírová 50%	●	●	●
Těžký olej A	●	●	●
Vřetenový olej	●	●	●
Styren	●	●	●
Terpentýn	●	●	●
Tetrachlorethylene	●	●	●
- Tetrachlormethan (tetrachlorokarbon)	●	●	●
Toluen	●	●	●
Transformátorový olej	●	●	●
Ester kyseliny ftalové C ₃₄ H ₃₈ O ₄	●	●	●
Chlór C ₂ HCl ₃	●	●	●
Mycí roztok 10%	●	●	●
Voda	●	●	●
Vodní sklo	●	●	●
Peroxid vodíku 30%	●	●	●
kyselina vinná (celkový roztok)	●	●	●
Xylamon	●	●	●
Xylen	●	●	●
Xylol	●	●	●
Kyselina citronová (celkový roztok)	●	●	●

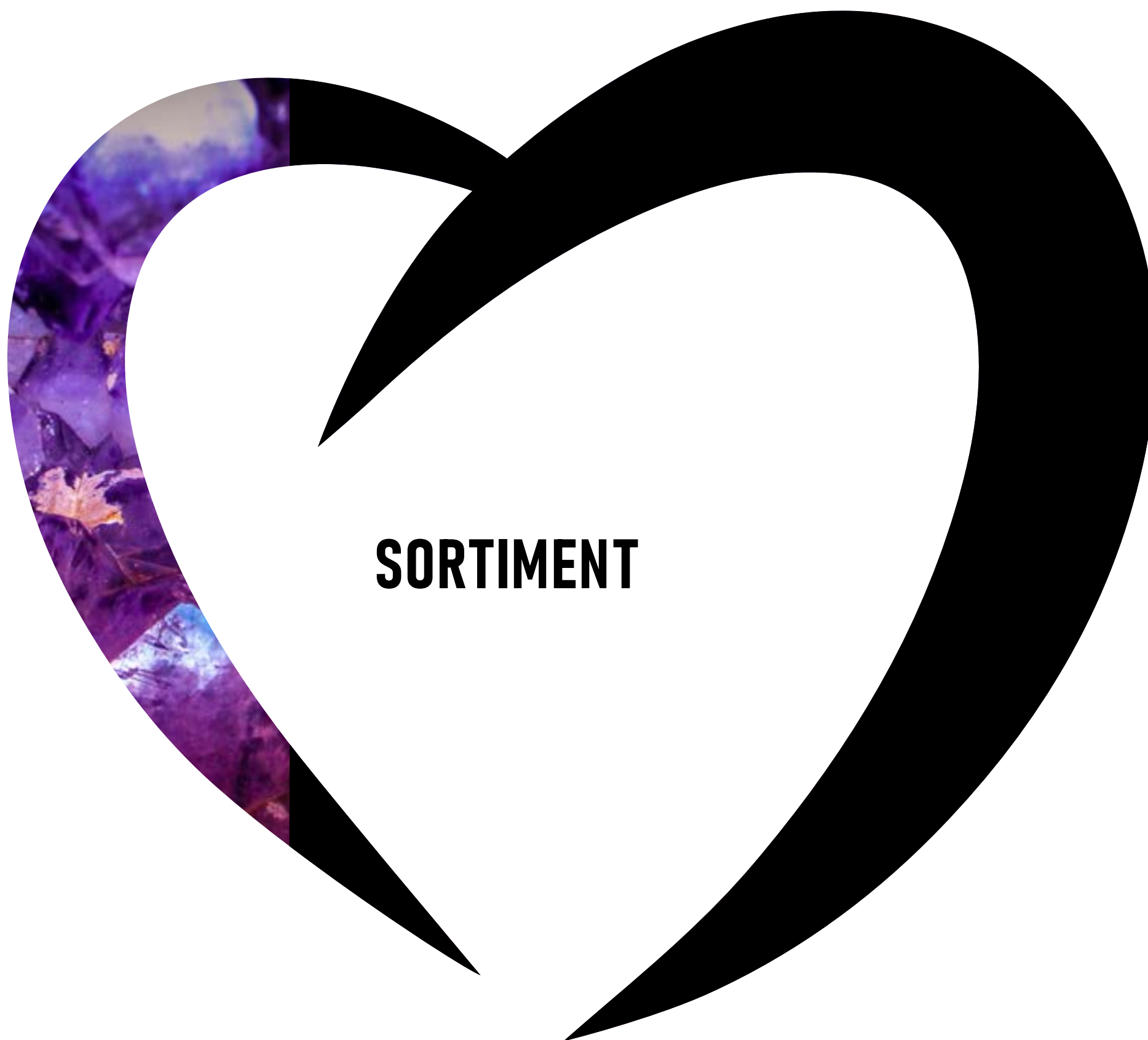
● Nepříliš vhodný ● Podmíněně vhodný ● Vhodný bez záruky

-  Rukavice
-  Ochranné oděvy
-  Péče o rány
-  Sady a chirurgické potřeby
-  Produkty pro inkontinenci
-  Dezinfekce / péče
-  Hygiena / úklid
-  Potřeby pro oddělení a pacienty

KONTAKT

+420 773 36 37 37
info@pharmode.co

www.e-zdravotnici.cz



 e-zdravotnici.cz

