



MEDISEPT

Prawdziwa dezynfekcja

| 2020



GAZETKA DEZYNFEKCJA



DŁONIE • POWIERZCHNIE • NARZĘDZIA • STOMATOLOGIA



MEDISEPT
Prawdziwa dezynfekcja



Certyfikowana Jakość
i Bezpieczeństwo

UNIKALNE ZALETY Prawdziwej dezynfekcji



Idealne mycie
i dezynfekcja
w jednym

Velox® Top AF

Spray do mycia i dezynfekcji powierzchni

- ▶ Optymalne stężenie alkoholu 60% (łącznie etanol i propanol) – gwarantuje jeszcze skuteczniejszą dezynfekcję i szybki czas działania
- ▶ Potwierdzona badaniami skuteczność na bakterie, grzyby, prątki i wirusy (w tym Adeno, Rota i SARS-CoV-2) już w 30 sek.
- ▶ Idealnie domywa zabrudzenia powstałe w wyniku użytkowania powierzchni (dzięki dodatkom QAV i amin)



Przedłużone
działanie
do 3 godzin

Velodes® Soft

Płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk

- ▶ Higieniczna dezynfekcja w 30 sek.
- ▶ Chirurgiczna dezynfekcja w 90 sek.
- ▶ Przedłużone działanie bakteriobójcze do 3 godz.
- ▶ Działa na bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy SARS-CoV-2
- ▶ Zawiera glicerynę – nawilża i pielęgnuje dłonie



Gładka skóra,
bez grudek
i klejenia

Velodes® Gel

Żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk

- ▶ Higieniczna dezynfekcja rąk: 2 x 3 ml w 30 sek.
- ▶ Chirurgiczna dezynfekcja rąk: 2 x 3 ml w 3 min.
- ▶ Skuteczny wobec wirusów Rota i Noro, SARS-CoV-2
- ▶ Łagodne dla skóry pH
- ▶ Specjalna formuła zapobiega lepkości dłoni
- ▶ Przebadany dermatologicznie



Uniwersalne
zastosowanie
do rąk
i powierzchni

Velodes® Silk

Płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk

- ▶ Higieniczna dezynfekcja rąk: 2 x 3 ml w 30 sek.
- ▶ Chirurgiczna dezynfekcja rąk: 2 x 3 ml w 3 min.
- ▶ Skuteczny wobec wirusów Rota, Noro, SARS-CoV-2
- ▶ Łagodne dla skóry pH
- ▶ Zawiera substancję pielęgnującą – glicerynę
- ▶ Przebadany dermatologicznie

Velox® Top AF

Spray do mycia i dezynfekcji powierzchni

- Działa już od 30 sek. na bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy otoczkowe, Adeno, Rota
- Zalecany do aparatury medycznej, sprzętu rehabilitacyjnego, końcówek stomatologicznych, unitów, blatów, szafek pacjenta, lamp zabiegowych, łóżek pacjentów, wycisków silikonowych, łyżek protezycznych, protez
- Przeznaczony do wszelkich powierzchni pozamedycznych np. w gastronomii, fryzjerstwie oraz do powierzchni mających kontakt z żywnością
- Nie zawiera aldehydu i fenolu, dzięki czemu nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni
- Wysoka tolerancja materiałowa na tworzywo ABS i materiały obciowe - opinia Famed
- Rejestracja: wyrób medyczny i produkt biobójczy

Spektrum	EN 14885	Obciążenie organiczne	
		niskie	wysokie
Bakterie (w tym MRSA)	EN 1276	30 sek.	60 sek.
	EN 13697	30 sek.	60 sek.
	EN 13727	30 sek.	
Grzyby (C. albicans)	EN 1650	30 sek.	60 sek.
	EN 13624	30 sek.	
Prątki gruźlicy (M. terrae)	EN 14348	30 sek.	60 sek.
Wirusy osłonkowe (HIV, HBV, HCV, wirus grypy, Ebola, Vaccinia, BVDV, SARS-CoV-2)	DVV/RKI	30 sek.	30 sek.
Wirus Rota	EN 14476	30 sek.	
Wirus Adeno	EN 14476	60 sek.	

Skład: propan-2-ol, alkohol etylowy, amina, QAV
Opakowanie: butelka 1L ze spryskiwaczem, kanister 5L

CE 2274

Nr pozwolenia 6140/15



Velox® Spray

Spray do mycia i dezynfekcji powierzchni

- Do dezynfekcji małych powierzchni sprzętu medycznego: łóżek i foteli zabiegowych, aparatury medycznej i operacyjnej, sprzętu rehabilitacyjnego
- Przeznaczony do wszelkich powierzchni pozamedycznych np. w gastronomii, fryzjerstwie oraz do powierzchni mających kontakt z żywnością
- Działa już w 15 sek. na grzyby i 30 sek. na bakterie, prątki gruźlicy, wirusy (w tym Rota, Noro)
- Gwarancja skuteczności potwierdzona badaniami
- Wysoka redukcja ryzyka zakażenia
- Nie pozostawia smug i zacieków
- Szybki efekt czystej i zdezynfekowanej powierzchni
- Możliwość zastosowania do wielu powierzchni w obszarze medycznym i pozamedycznym
- Rejestracja: wyrób medyczny i produkt biobójczy

Spektrum	EN 14885	Obciążenie organiczne	
		niskie	wysokie
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	30 sek.	30 sek.
	EN 16615	30 sek.	30 sek.
	EN 13624	15 sek.	15 sek.
Grzyby (C. albicans)	EN 16615	30 sek.	30 sek.
	EN 14348	30 sek.	30 sek.
Prątki gruźlicy (M. terrae)	EN 14476	30 sek.	60 sek.
Wirusy osłonkowe (Vaccinia, SARS-CoV-2, HIV, HBV, HCV, Herpes simplex, Ebola)	EN 14476	30 sek.	60 sek.
Wirus BVDV	EN 14476	30 sek.	30 sek.
Wirus Rota	EN 14476	30 sek.	60 sek.
Wirus Noro	EN 14476	30 sek.	30 sek.

Skład: etanol, propan-2-ol
Opakowanie: butelka 1L ze spryskiwaczem, kanister 5L

CE 2274

Nr pozwolenia 7675/19



Velox® Foam Extra

Pianka do szybkiej dezynfekcji i mycia delikatnych powierzchni wyrobów medycznych

- Bezalkoholowa pianka
- Działa już od 1 min. na bakterie, grzyby, wirusy i 5 min. na prątki gruźlicy
- Gotowa do użycia, do powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu
- Przyjemny, cytrusowy zapach
- Zalecana do dezynfekcji różnorodnych powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych oraz szkła akrylowego, foteli zabiegowych, sprzętu rehabilitacyjnego, inkubatorów
- Wysoka tolerancja materiałowa na tworzywo ABS i materiały obciowe - opinia Famed
- Rejestracja: wyrób medyczny i produkt biobójczy

Spektrum	EN 14885	Obciążenie organiczne	
		niskie	wysokie
Bakterie (w tym MRSA)	EN 16615	60 sek.	3 min.
	EN 13727	60 sek.	60 sek.
	EN 13624	60 sek.	60 sek.
Grzyby (C. albicans)	EN 16615	60 sek.	60 sek.
	EN 14348	5 min.	10 min.
Wirusy osłonkowe (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, wirus grypy, Herpes simplex, Ebola, SARS-CoV-2)	EN 14476	60 sek.	60 sek.

Skład: amina, czwartorzędowy związek amonowy
Opakowanie: butelka 1L ze spryskiwaczem DUO, kanister 5L

CE 2274

Nr pozwolenia 8192/20



Produkty polecane dla przychodni i gabinetów lekarskich



Velox® Top AF
Velox® Wpes
szybka dezynfekcja
małych powierzchni



Velox® Foam Extra
Velox® Wpes NA
dezynfekcja delikatnych
powierzchni



Viroton® Pulver
Viroton® Extra
dezynfekcja narzędzi



Velodes® Soft
dezynfekcja rąk



Mediclean 210 Surface
Mediclean 211 Office
mycie powierzchni ponadpodłogowych,
drzwi, okien itp.



Quatrodes® Forte
dezynfekcja podłóg
i dużych powierzchni



Mediclean 110 Floor
codzienne mycie podłóg



Mediclean 310 Sanit
Mediclean 330 Chlorine
mycie sanitariatów

Velox® Wipes

Alkoholowe chusteczki do mycia i dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego

- Działają już od 30 sek. na bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy otoczkowe, Adeno, Rota
- Zalecane do unitów, aparatury medycznej, sprzętu rehabilitacyjnego, końcówek stomatologicznych, lamp zabiegowych, łóżek pacjentów
- Do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością
- Wysoka tolerancja materiałowa na tworzywo ABS i materiały obciowe - opinia Famed
- Chusteczki włókninowe 13x20cm, 23g/m²
- Rejestracja: wyrób medyczny i produkt biobójczy

Spektrum	EN 14885	Obciążenie organiczne	
		niskie	wysokie
Bakterie (w tym MRSA)	EN 1276	30 sek.	60 sek.
	EN 13697		
	EN 13727	30 sek.	
Grzyby (C. albicans)	EN 16615	30 sek.	30 sek.
	EN 1650	30 sek.	60 sek.
	EN 13624	30 sek.	
Prątki gruźlicy (M. terrae)	EN 14348	30 sek.	60 sek.
Wirusy osłonkowe (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, wirus grypy, Herpes simplex, Ebola, SARS-CoV-2)	DVV/RKI	30 sek.	30 sek.
Wirus Rota	EN 14476	30 sek.	
Wirus Adeno	EN 14476	60 sek.	

Skład: propan-2-ol, alkohol etylowy, amina, QAV
Opakowanie: puszka 100 szt., wkład 100 szt.

CE 2274

Nr pozwolenia 8077/20



 Chusteczki 100 szt.	 Działa na Adeno, Rota	 Powierzchnie medyczne i pozamedyczne	 Działanie w 30 sek.
---	---	--	---

Velox® Wipes NA

Bezalkoholowe chusteczki do mycia i dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego

- Działają już od 1 min. na bakterie, grzyby, wirusy
- Prątki gruźlicy już w 5 min.
- Gotowe do użycia, do powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu
- Zalecane do lamp i głowic USG
- Przeznaczone do dezynfekcji różnorodnych powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych oraz szkła akrylowego, foteli zabiegowych, sprzętu rehabilitacyjnego, inkubatorów
- Chusteczki włókninowe 13x20 cm, 23 g/m²
- Rejestracja: wyrób medyczny i produkt biobójczy

Spektrum	EN 14885	Obciążenie organiczne	
		niskie	wysokie
Bakterie (w tym MRSA)	EN 16615	60 sek.	3 min.
	EN 13727	60 sek.	60 sek.
	EN 13624	60 sek.	60 sek.
Grzyby (C. albicans)	EN 16615	60 sek.	60 sek.
Prątki gruźlicy (M. terrae)	EN 14348	5 min.	10 min.
Wirusy otoczkowe (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, wirus grypy, Herpes simplex, Ebola, SARS-CoV-2)	EN 14476	60 sek.	60 sek.

Skład: amina, czwartorzędowy związek amonowy
Opakowanie: puszka 100 szt., wkład 100 szt.

CE 2274

Nr pozwolenia 8023/20



 Chusteczki 100 szt.	 Działa w 1 min. na B, F, V	 Powierzchnie medyczne i pozamedyczne	 Produkt bezalkoholowy
---	--	--	---

MEDISEPT Chusteczki do dezynfekcji rąk i powierzchni

Wysokiej jakości, alkoholowe chusteczki przeznaczone do dezynfekcji zarówno rąk jak i wszelkich małych powierzchni odpornych na działanie alkoholu

- Zalecane do rąk i małych powierzchni w obszarze medycznym i miejscach publicznych
- Dezynfekcja higieniczna w 30 sek.
- Delikatny, świeży zapach
- Zawierają glicerynę – substancję nawilżającą
- Wydajność jednej chusteczki wynosi 0,5 m² przy podwójnym przetarciu*
- Chusteczki włókninowe 19x15 cm, 50 g/m²
- Rejestracja: produkt biobójczy

Spektrum	EN 14885	Czas
Bakterie (w tym MRSA)	EN 1500	30 sek.
	EN 12791	90 sek.
	EN 13727	30 sek.
Grzyby (C. albicans)	EN 1275	30 sek.
	EN 13624	30 sek.
Bakterie, Grzyby (C. albicans)	EN 16615	30 sek.
Prątki gruźlicy (M. terrae)	EN 14348	30 sek.
Wirusy osłonkowe (Vaccinia, BVDV, HBV, HIV, HCV, Herpes, wirus grypy typu A, Ebola, SARS-CoV-2)	EN 14476	30 sek.
Wirus Rota	EN 14476	45 sek.

Substancja czynna w 100 g produktu: Propan-2-ol 60 g, kwas d-glukonowy, związek z N,N''-bis(4-chlorofenyl)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradekanodiamidyną (2:1) 0,5 g, glukonian chlorheksydyny

Opakowanie: 50 sztuk chusteczek typu flow pack z twardym okienkiem samoprzylepnym

CE

Nr pozwolenia 6678/16



* według normy EN 16615

 Działa w 30 sek. na B, F, V, Tbc	 Opakowanie 50 szt.	 Dezynfekuje i chroni dłonie	 Dezynfekuje powierzchnie
--	--	---	--

NOWOŚĆ!

w ofercie MEDISEPT

MEDISEPT Dry Wipes MEDISEPT Dry Wipes Box

Suche ściereczki do nasączenia preparatem dezynfekującym/ myjącym

Suche ściereczki przeznaczone do nasączenia preparatem gotowym do użycia lub roztworem użytkowym koncentratu z wodą. Przeznaczone do mycia i dezynfekcji różnorodnych powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Ściereczki mogą być stosowane w placówkach służby zdrowia, gabinetach, domach opieki oraz innych obszarach zgodnie z przeznaczeniem środka nasączającego.

Sposób użycia: Przygotować płyn nasączający wg zaleceń na etykiecie produktu. W celu nasączenia ściereczek płynem należy postępować zgodnie z instrukcją poniżej w postaci piktogramów. Wilgotną ściereczką przetrzeć powierzchnię i pozostawić do wyschnięcia przez czas zalecany przez producenta płynu nasączającego. Wiaderko i pokrywę myć przed ponownym użyciem stosując roztwór nasączający. Użytkowanie ściereczek nasączonych płynem nie wymaga stosowania rękawic ochronnych.

JUŻ
W SPRZEDAŻY



Sposób użycia:



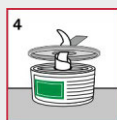
1 Otwórz pokrywę wiaderka.
Rozpakuj rolkę z folii (folię wyrzuć).



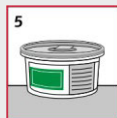
2 Wyjmij pierwszą ściereczkę ze środka rolki.
Przełóż przez otwór w pokrywie.



3 Napełnij wiaderko wybranym roztworem produktu do mycia / dezynfekcji o pożądanym stężeniu lub produktem gotowym do użycia. Ilość płynu nasączającego: 1 litr.



4 Zamknij wiadro i otwórz. Pozostaw na 30 minut, aby wszystkie ściereczki zostały w pełni nasączone.



5 Wypełnij naklejkę na wiaderku. Jeśli używasz wkładu uzupełniającego naklej naklejkę na wiaderko.

Produkty polecane do nasączenia ściereczek:



Velox® Spray
neutral / tea tonic

Velox® Top AF
neutral / grapefruit

Velox® Foam Extra

Quatroles® Extra

Quatroles® Forte

Quatroles® One

Velodes® Silk

Cechy użytkowe:

- Porowata struktura ściereczek o gramaturze 55 g/m², doskonale wchłania płyn i gwarantuje idealne rozprowadzenie na czyszczonej powierzchni
- Miększa włóknina nie rysuje powierzchni
- Niepyłące i niestrzępiące się ściereczki koloru białego
- Bardzo wytrzymałe, odporne na detergenty i rozpuszczalniki
- Wielkość ściereczki 16 x 30 cm, o zalecanym nasączeniu 1 litr na wiaderko pozwala na skuteczne wyczyszczenie 2 m² powierzchni
- Optymalna ilość ściereczek (100 szt.) pozwala na ich efektywne wykorzystanie w ciągu 30 dni (czas przechowywania roztworu)

Przechowywanie:

Ściereczki przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w szczelnie zamkniętym wiaderku w temp. 5-25°C. Chronić przed wilgocią i promieniami słonecznymi. Po nasączeniu przechowywać przez okres do 30 dni.



Suche
ściereczki 100 szt.



Do wszystkich
powierzchni



Trwałe i wygodne
wiaderko

Skład włókniny: polipropylen (50%), celuloza (50%)
Opakowanie: wiaderko z wkładem ściereczek do nasączenia
100szt., wkład uzupełniający do wiaderka 100szt.
Rozmiar ściereczki 16 x 30cm, 55 g/m²
Wyrób medyczny klasy I CE

Velox® Duo Wipes

Tea tonic

Alkoholowe chusteczki do mycia i szybkiej dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego

- Działają już od 30 sek. na bakterie, grzyby, prątki grzyźlicy, wirusy otoczkowe (w tym SARS-CoV-2), Rota, Noro
- Zalecane do sprzętu medycznego, aparatury medycznej, sprzętu rehabilitacyjnego, końcówek stomatologicznych, łóżek pacjentów, szafek, blatów
- Do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych mających kontakt z żywnością
- Wysoka redukcja ryzyka zakażenia
- Szybki efekt czystej i zdezynfekowanej powierzchni
- Chusteczki włókninowe 19x15 cm, 50 g/m²
- Rejestracja: wyrób medyczny i produkt biobójczy



Spektrum	EN 14885	Obciążenie organiczne	
		niskie	wysokie
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	30 sek.	30 sek.
	EN 16615	30 sek.	30 sek.
Grzyby (C. albicans)	EN 13624	15 sek.	15 sek.
	EN 16615	30 sek.	30 sek.
Prątki grzyźlicy (M. terrae)	EN 14348	30 sek.	60 sek.
Wirusy osłonkowe (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, Hermes simplex, Ebola, SARS-CoV-2)	EN 14476	30 sek.	60 sek.
Wirus BVDV	EN 14476	30 sek.	30 sek.
Wirus Rota	EN 14476	30 sek.	60 sek.
Wirus Noro	EN 14476	30 sek.	30 sek.

Skład: etanol, propan-2-ol
Opakowanie: 50 szt., typu flow pack z etykietą samoprzylepną

CE 2274

Nr pozwolenia 7905/19



 Chusteczki	 Działa w 30 sek. na B, F, Tbc, V	 Powierzchnie medyczne i pozamedyczne	 Zapach Tea tonic
--	--	--	--

Quatroles® Forte

Koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni

- Stężenie już od 0,5% w 15 min.
- Działa na bakterie, grzyby, prątki grzyźlicy, wirusy, Adeno, Polio
- Zalecany do sprzętu stomatologicznego i medycznego z ABS i akrylu, unitów, materiałów obciowych, blatów, podłóg, łóżek zabiegowych
- Nie wymaga spłukiwania
- Wysoka tolerancja materiałowa na tworzywo ABS i materiały obciowe - opinia Famed
- Nie zawiera aldehydu i fenolu, dzięki czemu nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni
- Cena 1l roztworu z op. 5l już od 0,25 zł netto
- 1l koncentratu = 200l roztworu roboczego
- Rejestracja: wyrób medyczny i produkt biobójczy

Spektrum	EN 14885	Czas	
		15 min.	30 min.
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	0,5%*, 1%	
	EN 14561	1%	0,5%
	EN 13697	1%*	
	EN 13624	0,5%	
Grzyby (C. albicans)	EN 14562	1%	0,5%
	EN 13697	1%*	
Prątki grzyźlicy (M. avium, M. terrae)	EN 14348 EN 14563	4%	1%
Wirusy osłonkowe (Vaccinia, BVDV, HBV, HIV, HCV, Herpes, wirus grypy typu A, Ebola, SARS-CoV-2)	EN 14476	0,5%	
Wirus Adeno	EN 14476	1%	
Wirus Polio	EN 14476	4%	

* warunki czyste

Skład: amina, czwartorzędowy związek amonowy
Opakowanie: butelka 1L z dozownikiem, kanister 5L

CE 2274

Nr pozwolenia 6066/15



 Koncentrat	 Działa na B, F, V, Tbc, Adeno, Polio	 Powierzchnie medyczne i pozamedyczne	 Stężenie już od 0,5% w 15 min.
--	--	--	--

Quatroles® Extra

Koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni

- Stężenie już od 0,5% w 15 min.
- Działa na bakterie, grzyby, prątki grzyźlicy, wirusy otoczkowe, Adeno, Polio
- Zalecany do sprzętu stomatologicznego i medycznego z ABS i akrylu, unitów, materiałów obciowych i poręcz, łóżek i foteli zabiegowych, blatów, podłóg
- Wysoka tolerancja materiałowa na tworzywo ABS i materiały obciowe - opinia Famed
- Nie zawiera aldehydu i fenolu, dzięki czemu nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni
- Cena 1l roztworu z op. 5l już od 0,34 zł netto
- 1l koncentratu = 200 l r. roboczego
- Rejestracja: wyrób medyczny i produkt biobójczy

Spektrum	EN 14885	Czas	
		15 min.	30 min.
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	0,25%*, 0,5%	
	EN 14561	1%	0,5%
Grzyby (C. albicans)	EN 13624	0,25%*, 0,5%	
	EN 14562	1%	0,5%
Prątki grzyźlicy (M. avium, M. terrae)	EN 14348 EN 14563	0,5%*, 1% 1%*, 2%	0,5%
Wirusy osłonkowe (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, wirus grypy, Herpes simplex, Ebola, SARS-CoV-2)	EN 14476	0,5%	
Wirus Adeno	EN 14476	0,5%*	0,5%
Wirus Polio	EN 14476	1%	0,5%*

* warunki czyste

Skład: amina, czwartorzędowe związki amonowe
Opakowanie: butelka 1L z dozownikiem, kanister 5L

CE 2274

Nr pozwolenia 6046/15



 Koncentrat	 Działa na B, F, V, Tbc, Adeno, Polio	 Powierzchnie medyczne i pozamedyczne	 Stężenie już od 0,5% w 15 min.
--	--	--	--

Quatrodes® One

Koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych

- Działa na bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy - 0,5% w 15 min.
- Zalecany do sprzętu stomatologicznego i medycznego z ABS i akrylu, unitów, materiałów obciowych, blatów, podłóg, łóżek zabiegowych
- Nie wymaga spłukiwania
- Wysoka tolerancja materiałowa na tworzywo ABS i materiały obciowe - opinia Famed
- Nie zawiera aldehydu i fenolu, dzięki czemu nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni
- Cena 1l roztworu z op. 5l od 0,14 zł netto
- 1l koncentratu = 200 l r. roboczego
- Rejestracja: wyrób medyczny

Spektrum	EN 14885	Czas	
		15 min.*	
Bakterie (w tym MRSA)	EN 1276	0,5%	
	EN 13727	0,5%	
Grzyby (C. albicans)	EN 1650	0,5%	
	EN 13624	0,5%	
Prątki gruźlicy (M. avium, M. terrae)	EN 14348	0,5%	
Wirusy osłonkowe (Vaccinia, BVDV, HBV, HIV, HCV, Herpes simplex, wirus grypy A, B, C, ebola, SARS-CoV-2)	DVV/RKI	0,5%	

*warunki czyste

Skład: czwartorzędowy związek amonowy, pochodna biguanidyny, pochodna guanidny, amina
Opakowanie: butelka 1L z dozownikiem, kanister 5L

CE 2274



Quatrodes® Unit NF

Koncentrat do mycia i dezynfekcji urządzeń ssących

- Stężenie już od 1% w 15 min.
- Działa na bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy otoczkowe
- Zalecany do systemów ssących, misek unitu stomatologicznego, separatorów amalgamatu
- Nie pieni się
- Do dezynfekcji obiegu zamkniętego w wannach z hydromasażem
- Zapobiega powstawaniu biofilmu
- Cena 1l roztworu z op. 5l już od 0,37 zł netto
- Rejestracja: wyrób medyczny

Spektrum	EN 14885	Czas		
		15 min.	30 min.	60 min.
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	1%		
Grzyby (C. albicans)	EN 13624	1%*		
	EN 13624	2%	1%	
Prątki gruźlicy (M. Tuberculosis)	EN 14348			4%
Wirusy osłonkowe (HBV, HIV, HCV, Ebola, wirus grypy, Herpes Simplex, SARS-CoV-2)	EN 14476	2%		

* warunki czyste

Skład: amina, czwartorzędowy związek amonowy
Opakowanie: butelka 1L z dozownikiem, kanister 5L

CE 2274



Jak korzystać z dozownika?

1 Należy odkręcić nakrętkę nad dozownikiem



2 Ucisnąć butelkę, płyn przepływa rurką do odpowiedniego poziomu dozownika



3 Butelkę przechylić jak na rysunku i wyłączyć zadozowaną ilość koncentratu do wody



Jak przygotować roztwór roboczy?

W celu uzyskania wybranego stężenia % należy odmierzyć w wannie lub wiaderku odpowiednią ilość wody, następnie dolać podaną w tabeli ilość koncentratu dezynfekcyjnego.

Tabela stężenia

Stężenie %	4%	2%	1%	0,5%	0,25%
Ilość koncentratu w ml	40	20	10	5	2,5
Ilość wody w ml	960	980	990	995	997,5

Wydajność koncentratu (ilość litrów roztworu)

Stężenie	wydajność z 1L koncentratu	Stężenie	wydajność z 1L koncentratu
0,25%	400 litrów	2%	50 litrów
0,5%	200 litrów	3%	33 litrów
1%	100 litrów	4%	25 litrów

Viruton® Pulver

Proszek do mycia i dezynfekcji narzędzi, endoskopów, inkubatorów i powierzchni wyrobów medycznych

- Aktywne mycie dzięki zawartości 4 enzymów
- Do myjek ultradźwiękowych i endoskopów
- Dezynfekcja wysokiego stopnia (działanie sporobójcze)
- Brak pylenia
- Nie wymaga aktywatora
- Wykazuje właściwości antykorozyjne i wysoką tolerancję materiałową - opinia producenta narzędzi Chirmed
- Działa już w 30 min. w stężeniu 1%
- Cena 1l roztworu z op. 5kg to 0,91 zł netto
- Rejestracja: wyrób medyczny

Skład: nadwęglan sodu, TAED, enzymy, kwasy organiczne, niejonowe środki powierzchniowo czynne, inhibitory korozji
Opakowanie: opakowanie zbiorcze 20x20g saszetka, 1 kg z miarką, 5 kg z miarką. Stosowanie miarki zgodnie z tabelą dozowania

Spektrum	EN 14885	Czas		
		10 min.	30 min.	60 min.
Bakterie (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae, MRSA)	EN 13727		0,5%	
	EN 14561	1%	0,5%	
	EN 13697		0,5%	
Grzyby (C. albicans)	EN 13624		0,5%	
	EN 14562	1%	0,5%	
Grzyby (A. Brasiliensis)	EN 13624	1%		0,5%
	EN 14562	2%		
Prątki gruźlicy (M. terrae)	EN 14348		0,5%*	0,5%
Prątki gruźlicy (M. terrae, M. avium)	EN 14563	1%	1%	
Wirusy (Polio, Adeno, Noro, HIV, HBV, HCV, Rota, wirus grypy, Herpes simplex, Ebola, SARS-CoV-2)	EN 14476	2%	1%	
	EN 13704	1%*, 2%	0,5%	
	EN 13704	1%*	0,5%	
	EN 13704	1%*	0,5%	

* warunki czyste

CE 2274



Tabela dozowania

naczynie	stężenie	ilość wody	ilość proszku
1 l	1%	990 ml	10 g
2 l	1%	1980 ml	20 g
3 l	1%	2970 ml	30 g

	Brak pylenia		Działa na Polio, Adeno, Noro, Spory		Aktywne mycie		Stężenie już od 1% w 10 min.
--	--------------	--	-------------------------------------	--	---------------	--	------------------------------

Viruton® Forte

Koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych

- Stężenie już od 0,5% w 15 min.
- Działa na bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy otoczkowe, Adeno, Polio
- Do narzędzi ze stali, niklu, miedzi, aluminium
- Wykazuje właściwości antykorozyjne i wysoką tolerancję materiałową
- Dobrze czyści i domywa krew, białko i wydzieliny
- Zalecany do endoskopów - opinia Vimex
- Do myjek ultradźwiękowych
- Wykazuje właściwości antykorozyjne i wysoką tolerancję materiałową - opinia producenta narzędzi Chirmed
- Cena 1l roztworu z op. 5l już od 0,26 zł netto
- Rejestracja: wyrób medyczny

Spektrum	EN 14885	Czas	
		15 min.	30 min.
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	0,5%*, 1%	
	EN 14561	1%	0,5%
	EN 13697	1%*	
Grzyby (C. albicans)	EN 13624	0,5%	
	EN 14562	1%	0,5%
	EN 13697	1%*	
Prątki gruźlicy (M.terrae, M. avium)	EN 14348, EN 14563	4%	1%
Wirusy osłonkowe (Vaccinia, BVDV, HBV, HIV, HCV, Herpes simplex, wirus grypy typu A, B, C, Ebola, SARS-CoV-2)	EN 14476	0,5%	
	EN 14476	1%	
Wirus Adeno	EN 14476	1%	
Wirus Polio	EN 14476	4%	

* warunki czyste

Skład: amina, czwartorzędowy związek amonowy, inhibitor korozji
Opakowanie: butelka 1L z dozownikiem, kanister 5L

CE 2274



	Koncentrat		Działa na B, F, V, Tbc, Adeno, Polio		Narzędzia		Stężenie już od 0,5% w 15 min.
--	------------	--	--------------------------------------	--	-----------	--	--------------------------------

Viruton® Extra

Koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych

- Stężenie już od 0,5% w 15 min.
- Działa na bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy otoczkowe, Adeno, Polio
- Enzym proteaza zapewnia bardzo dobre właściwości czyszczące
- Do narzędzi ze stali, niklu, miedzi, aluminium
- Do myjek ultradźwiękowych
- Wykazuje właściwości antykorozyjne i wysoką tolerancję materiałową
- Zalecany do endoskopów - opinia Vimex
- Wykazuje właściwości antykorozyjne i wysoką tolerancję materiałową - opinia producenta narzędzi Chirmed
- Cena 1l roztworu z op. 5l już od 0,32 zł netto
- 1l koncentratu = 200 l r. roboczego
- Rejestracja: wyrób medyczny

Spektrum	EN 14885	Czas	
		15 min.	30 min.
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	0,5%	
	EN 14561	1%	0,5%
	EN 13624	0,5%	
Grzyby (C. albicans)	EN 14562	1%	0,5%
	EN 14348	0,5%*, 1%	0,5%
Prątki gruźlicy (M.terrae, M. avium)	EN 14563	1%*, 2%	0,5%
Wirusy osłonkowe (Vaccinia, BVDV, HBV, HIV, HCV, Herpes, wirus grypy typu A, Ebola, SARS-CoV-2)	EN 14476	0,5%	
	EN 14476	0,5%*	0,5%
Wirus Adeno	EN 14476	0,5%*	0,5%
Wirus Polio	EN 14476	1%	0,5%*

* warunki czyste

Skład: amina, czwartorzędowe związki amonowe, enzym, inhibitor korozji
Opakowanie: butelka 1L z dozownikiem, kanister 5L

CE 2274



	Koncentrat		Działa na Adeno, Polio		Zawiera enzym proteazę		Stężenie już od 0,5% w 15 min.
--	------------	--	------------------------	--	------------------------	--	--------------------------------

Produkty polecane dla stomatologów



Quatroles® Unit NF
dezynfekcja urządzeń ssących



Velox® Wpes NA
dezynfekcja delikatnych powierzchni (chusteczki)



Viroton® Bohr
dezynfekcja narzędzi obrotowych



Velox® Spray
Velox® Top AF
szybka dezynfekcja małych powierzchni



Velodes® Soft
dezynfekcja rąk



Velox® Foam Extra
dezynfekcja delikatnych powierzchni



Mediclean 110 Floor
codzienne mycie podłóg



Mediclean 310 Sanit
Mediclean 330 Chlorine
mycie sanitariatów



Mediclean 210 Surface
Mediclean 211 Office
mycie powierzchni

Viruton® Bohr

Gotowy do użycia płyn do mycia i dezynfekcji narzędzi obrotowych

- Działa w 15 min. na bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy otoczkowe, Adeno, Polio
- Zalecany do wiertel, frezów kostnych, narzędzi ściennych i polerujących, gumek silikonowych, płytek ceramicznych, narzędzi do leczenia kanałowego
- Może być stosowany przez zanurzenie w wannie lub myjce ultradźwiękowej
- Zawiera inhibitory korozji
- Do aluminium, stali, stopów metali
- Bardzo dobre właściwości myjące przy zaschniętych pozostałościach organicznych
- Rejestracja: wyrób medyczny

Spektrum	EN 14885	wysokie obciążenie organiczne
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	15 min.
	EN 14561	15 min.
Grzyby (C. albicans)	EN 13624	15 min.
	EN 14562	15 min.
Prątki gruźlicy (M.terrae, M. avium)	EN 14348	15 min.
	EN 14563	15 min.
Wirusy osłonkowe (Vaccinia, BVDV, HBV, HIV, HCV, Herpes Simplex, wirus grypy typu A, Ebola, SARS-CoV-2)	EN 14476	15 min.
Wirus Adeno	EN 14476	15 min.
Wirus Polio	EN 14476	15 min.

Skład: amina, czwartorzędowy związek amonowy, inhibitor korozji
Opakowanie: butelka 1L z dozownikiem, kanister 5L

CE 2274



Viruton® Pre

Pianka do wstępnej dezynfekcji i mycia narzędzi chirurgicznych

- Działa w 15 min. na bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy otoczkowe, Adeno, Polio
- Do dezynfekcji narzędzi przed właściwym procesem dezynfekcji
- Zalecany do przyrządów i narzędzi medycznych, instrumentów chirurgicznych, pojemników i kontenerów na narzędzia
- Zawiera inhibitory korozji
- Wysoka tolerancja materiałowa
- Bardzo dobre właściwości myjące przy zaschniętych pozostałościach organicznych
- Rejestracja: wyrób medyczny

Spektrum	EN 14885	wysokie obciążenie organiczne
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	15 min.
	EN 14561	15 min.
Grzyby (C. albicans)	EN 13624	15 min.
	EN 14562	15 min.
Prątki gruźlicy (M.terrae, M. avium)	EN 14348	15 min.
	EN 14563	15 min.
Wirusy osłonkowe (Vaccinia, BVDV, HBV, HIV, HCV, Ebola, SARS-CoV-2)	EN 14476	15 min.
Wirus Adeno	EN 14476	15 min.
Wirus Polio	EN 14476	15 min.

Skład: amina, czwartorzędowy związek amonowy, inhibitor korozji
Opakowanie: butelka 1L ze spryskiwaczem DUO

CE 2274



Alodes N

Gotowy do użycia płyn do mycia i dezynfekcji narzędzi fryzjerskich

- Dezynfekcja i mycie w 15 min.
- Do jednoczesnego mycia i dezynfekcji narzędzi fryzjerskich i kosmetycznych takich jak grzebienie, szczotki, wałki, nożyczki do włosów oraz narzędzia do manicure nienaruszających ciągłości tkanek
- Nie zawiera aldehydu i fenolu, dzięki czemu nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni
- Do myjek ultradźwiękowych
- Przeznaczony jest do wszystkich instrumentów ze stali i stopów metali
- Rejestracja: wyrób medyczny

Spektrum	EN 14885	Warunki czyste i brudne
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13697, EN 13727, EN 14561	15 min.
	EN 13697, EN 13624, EN 14562	15 min.
Grzyby (C. albicans)	EN 14348, EN 14563	15 min.
	EN 14476	15 min.
Wirusy osłonkowe (BVDV, Vaccinia, HIV, HCV, HBV, Ebola, SARS-CoV-2)	EN 14476	15 min.
Wirus Adeno	EN 14476	15 min.
Wirus Polio	EN 14476	15 min.

Skład: amina, czwartorzędowy związek amonowy
Opakowanie: butelka 1L z dozownikiem

Nr pozwolenia 6089/15



Produkty polecane dla salonów fryzjerskich i kosmetycznych



Velodes® Soft
Velodes® Gel
Velodes® Silk
dezynfekcja rąk



Mediclean 210 Surface
Mediclean 211 Office
mycie powierzchni



Mediclean 220 Glass
mycie szyb i luster



Velox® Foam Extra
dezynfekcja delikatnych
powierzchni



Velox® Spray
Velox® Top AF
szybka dezynfekcja
małych powierzchni



Quatroles® Forte
dezynfekcja podłóg
i dużych powierzchni



Mediclean 110 Floor
codzienne mycie podłóg



Mediclean 310 Sanit
Mediclean 330 Chlorine
mycie sanitariatów

Velodes® Soft

Płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk

- Higieniczna dezynfekcja rąk: 2 x 3 ml w 30 sek.
- Chirurgiczna dezynfekcja rąk: 2 x 3 ml w 90 sek.
- Przedłużone działanie bakterioobójcze do 3 godz.
- Działa na bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy
- Łagodne dla skóry pH
- Zawiera glicerynę - nawilża i pielęgnuje dłonie
- Rejestracja: produkt biobójczy

Spektrum	EN 14885	Czas
Bakterie (w tym MRSA)	EN 1500	30 sek.
	EN 12791	90 sek.
	EN 13727	30 sek.
Grzyby (C. albicans)	EN 1275	30 sek.
	EN 13624	30 sek.
Prątki gruźlicy (M.terrae)	EN 14348	30 sek.
Wirusy ośtonkowe (Vaccinia, BVDV, HBV, HIV, HCV, Herpes Simplex, wirus grypy typu A, Ebola, SARS-CoV-2)	EN 14476	30 sek.
Wirus Rota	EN 14476	45 sek.

Skład: propan-2-ol, glukonian chlorheksydyny
Opakowanie: butelka 250 ml z atomizerem, butelka 500 ml, butelka 1L, wkład 1L do dozownika, kanister 5L



Nr pozwolenia 6174/15



Velodes® Gel

Żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk

- Higieniczna dezynfekcja rąk: 2 x 3 ml w 30 sek.
- Chirurgiczna dezynfekcja rąk: 2 x 3 ml w 3 min.
- Skuteczny wobec wirusów Rota i Noro
- Łagodne dla skóry pH
- Zawiera substancję pielęgnującą – glicerynę
- Przebady dermatologicznie
- Gwarancja skuteczności potwierdzona badaniami
- Nawilża i pielęgnuje dłonie
- Wygodny w użyciu
- Szybkie działanie
- Zapobiega uczuciu lepkości dłoni
- Rejestracja: wyrób medyczny i produkt biobójczy

Spektrum	EN 14885	Obciążenie organiczne	
		niskie	wysokie
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	30 sek.	30 sek.
Grzyby (C. albicans)	EN 13624	15 sek.	15 sek.
Prątki gruźlicy (M.terrae)	EN 14348	30 sek.	30 sek.
Wirusy ośtonkowe (Vaccinia, HIV, HBV, HCV, SARS-CoV-2)	EN 14476	30 sek.	60 sek.
Wirus BVDV	EN 14476	30 sek.	30 sek.
Wirus Rota	EN 14476	30 sek.	60 sek.
Wirus Noro	EN 14476	30 sek.	30 sek.
Higieniczna dezynfekcja rąk	EN 1500	2x3 ml w czasie 2x15 sek.	
Chirurgiczna dezynfekcja rąk	EN 12791	2x3 ml w czasie 2x90 sek.	

Składniki: etanol, propan-2-ol
Opakowanie: butelka 500 ml, wkład 1L do dozownika, kanister 5L

Nr pozwolenia 7684/19



Velodes® Silk

Płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk

- Higieniczna dezynfekcja rąk: 2 x 3 ml w 30 sek.
- Chirurgiczna dezynfekcja rąk: 2 x 3 ml w 3 min.
- Przeznaczony również do dezynfekcji powierzchni
- Skuteczny wobec wirusów Rota, Noro, SARS-CoV-2
- Łagodne dla skóry pH
- Zawiera substancję pielęgnującą - glicerynę
- Przebady dermatologicznie
- Gwarancja skuteczności potwierdzona badaniami
- Nawilża i pielęgnuje dłonie
- Szybkie działanie
- Zapobiega uczuciu lepkości dłoni
- Rejestracja: wyrób medyczny i produkt biobójczy

Spektrum	EN 14885	Obciążenie organiczne	
		niskie	wysokie
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	30 sek.	30 sek.
Grzyby (C. albicans)	EN 13624	15 sek.	15 sek.
Prątki gruźlicy (M.terrae)	EN 14348	30 sek.	30 sek.
Wirusy ośtonkowe (Vaccinia, HIV, HBV, HCV, SARS-CoV-2)	EN 14476	30 sek.	60 sek.
Wirus BVDV	EN 14476	30 sek.	30 sek.
Wirus Rota	EN 14476	30 sek.	60 sek.
Wirus Noro	EN 14476	30 sek.	30 sek.
Higieniczna dezynfekcja rąk	EN 1500	2x3 ml w czasie 2x15 sek.	
Chirurgiczna dezynfekcja rąk	EN 12791	2x3 ml w czasie 2x90 sek.	

Składniki: etanol - 63,7 g, propan-2-ol - 6,3 g
Opakowanie: butelka 250 ml z atomizerem, butelka 500 ml, butelka 1L, kanister 5L

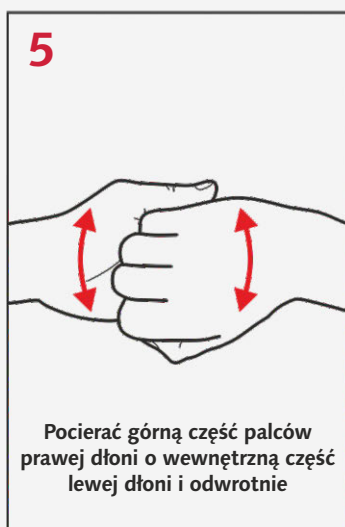
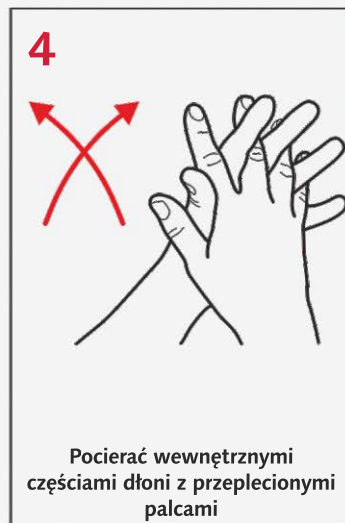
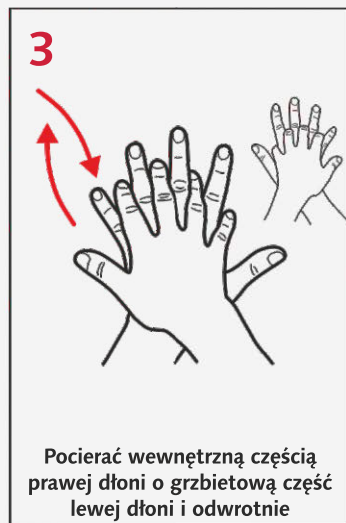
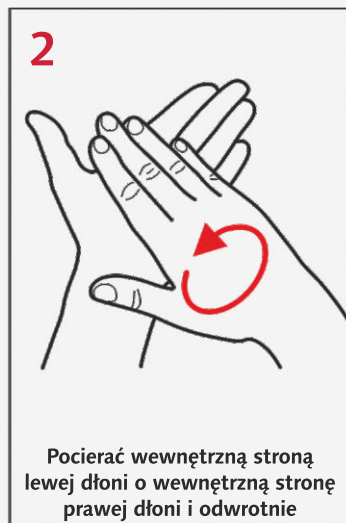
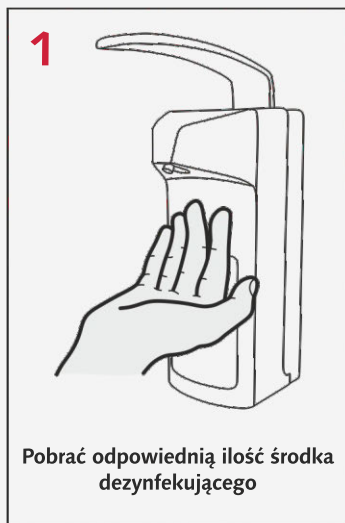
CE 2274

Nr pozwolenia 7674/19



Technika dezynfekcji rąk

Skuteczna profilaktyka wobec wirusów, bakterii, prątków gruźlicy oraz drożdżaków wg normy EN 1500 zalecana przez WHO



Velodes® Scrub

Antybakteryjna emulsja do higienicznego mycia rąk

- Zalecana dla alergików do mycia rąk i całego ciała
- Idealna dla lekarzy, stomatologów, pielęgniarek i osób z wrażliwą skórą, często myjących ręce
- Nie zawiera barwników i kompozycji zapachowych
- Neutralne dla skóry pH
- Zawiera glicerynę i pochodną olejku kokosowego
- Posiada właściwości niesprzysługające rozwojowi bakterii
- Zalecana w przemyśle spożywczym, instytucjach służby zdrowia
- Przebadana dermatologicznie

Składniki: Aqua, sodium laureth sulfate, cocamidopropyl betaine, glycerine, sodium chloride, lauramine oxide, panthenol, benzalkonium chloride, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, citric acid

Opakowanie: butelka 500 ml, kanister 5L

Produkt kosmetyczny



Velodes® Soap

Emulsja do mycia rąk i ciała

- Przeznaczona do mycia rąk przed chirurgiczną i po higienicznej dezynfekcji rąk
- Nadaje się do mycia skóry głowy i całego ciała
- Zalecana dla personelu medycznego narażonego w wyniku częstego mycia rąk na macerację skóry
- Chroni skórę przed wysuszeniem
- Posiada przyjazne dla skóry pH
- Nie zawiera mydła
- Może być stosowana u osób z alergią i nietolerancją na produkty na bazie mydła
- Polecana do mycia pacjentów w profilaktyce odleżyn
- Przebadana dermatologicznie
- Rejestracja: produkt kosmetyczny

Składniki: Aqua, glycerine, sodium chloride, sodium laureth sulfate, citric acid, cocamide dea, cocamidopropyl betaine, styrene/acrylates copolymer, parum, sodium lauryl sulfate, trideceth-7, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, tetrasodium pyrophosphate, ascorbic acid

Opakowanie: butelka 500 ml, kanister 5L

Produkt kosmetyczny



Velodes® Soap Foam

Pianka do mycia rąk

- Delikatny płyn aplikowany w postaci pianki do higienicznego mycia rąk
- Nie zawiera mydła, dzięki czemu może być stosowany u osób z alergią i nietolerancją na produkty na bazie mydła
- Płyn tworzy białą, trwałą i gęstą pianę delikatnie pokrywając myte dłonie
- Ze względu na zawartość składników pielęgnujących i nawilżających zalecana jest dla personelu medycznego narażonego w wyniku częstego mycia na macerację skóry
- Przebadany dermatologicznie
- Rejestracja: produkt kosmetyczny

Składniki: Glycerin, Sodium C14-16 Olefin Sulfonate, Propylene Glycol, Cocamidopropyl Betaine, Lactic Acid, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone

Opakowanie: wkład 1L do dozownika w systemie zamkniętym

Produkt kosmetyczny



Velodes® Cream

Krem ochronny do rąk

- Delikatny krem do pielęgnacji skóry rąk i ciał
- Działa ochronnie, nawilżająco i regenerująco
- Pielęgnuje przesuszoną, podrażnioną i szorstką skórę dłoni
- Zalecany jest do codziennego stosowania po częstym myciu rąk oraz po higienicznej dezynfekcji
- Szczególnie zalecany dla personelu medycznego oraz osób narażonych na wysuszenie i macerację skóry w wyniku częstego mycia i noszenia rękawic
- Zapewnia dłoniom jedwabistą miękkość
- Szybko się wchłania przynosząc natychmiastowe uczucie komfortu
- Zawiera witaminę E, glicerynę i oliwę z oliwek
- Nie zawiera parabenów
- Przebadany dermatologicznie
- Rejestracja: produkt kosmetyczny

Składniki: Aqua, Cetostearyl Alcohol, Glycerin, Glyceryl Stearate, Isopropyl Palmitate, Ceteareth-20, Cyclopentasiloxane, Paraffinum Liquidum, Phenoxyethanol (and) Ethylhexylglycerin, DMDM Hydantoin, Carbomer, Parfum, Citric Acid, BHT, Olea Europaea (Olive) Oil, Tocopheryl Acetate, Triethanolamine, Linalool, Citronellol, Alpha-Isomethyl Ionone, Geraniol, Limonene, Hexyl Cinnamal

Opakowanie: tuba 100 ml, butelka 500 ml

Produkt kosmetyczny



Velodes® Cream Aloe Vera

Krem nawilżający do rąk

- Doskonale nawilża, pielęgnuje i chroni skórę dłoni
- Bogata formuła, zawierająca glicerynę, ekstrakt z aloesu, witaminę E sprawia, że skóra dłoni jest miękka i jedwabista
- Zalecany jest do codziennego stosowania po częstym myciu rąk oraz po higienicznej dezynfekcji
- Nawilża, uelastycznia i niweluje uczucie szorstkości
- Szczególnie zalecany dla lekarzy, personelu medycznego oraz osób narażonych na wysuszenie i macerację skóry w wyniku częstego mycia i noszenia rękawic
- Przebadany dermatologicznie

Składniki: Aqua, Cetearyl Alcohol, Glycerin, Glyceryl Stearate Se, Isopropyl Palmitate, Ceteareth-20, Phenoxyethanol, Aloe Barbadensis Leaf Extract, Cyclopentasiloxane, Paraffinum Liquidum, Carbomer, Parfum, Tocopheryl Acetate, Triethanolamine, Ethylhexylglycerin, Citronellol, Hexyl Cinnamal, Linalool, Limonene, Eugenol, Geraniol

Opakowanie: tuba 100 ml, butelka 500 ml

Produkt kosmetyczny



MEDISEPT Chusteczki do dezynfekcji rąk i powierzchni

Wysokiej jakości, alkoholowe chusteczki przeznaczone do dezynfekcji zarówno rąk jak i wszelkich małych powierzchni odpornych na działanie alkoholu

- Zalecane do rąk i małych powierzchni w obszarze medycznym i miejscach publicznych
- Dezynfekcja higieniczna w 30 sek.
- Delikatny, świeży zapach
- Zawierają glicerynę – substancję nawilżającą
- Wydajność jednej chusteczki wynosi 0,5 m² przy podwójnym przetarciu
- Chusteczki włókninowe 19x15 cm, 50 g/m²
- Rejestracja: produkt biobójczy

Spektrum	EN 14885	Czas
Bakterie (w tym MRSA)	EN 1500	30 sek.
	EN 12791	90 sek.
	EN 13727	30 sek.
Grzyby (C. albicans)	EN 1275	30 sek.
	EN 13624	30 sek.
Bakterie, Grzyby (C. albicans)	EN 16615	30 sek.
Prątki gruźlicy (M.terrae)	EN 14348	30 sek.
Wirusy osłonkowe (Vaccinia, BVDV, HBV, HIV, HCV, Herpes Simplex, wirus grypy typu A, Ebola, SARS-CoV-2)	EN 14476	30 sek.
Wirus Rota	EN 14476	45 sek.

Substancja czynna w 100 g produktu: Propan-2-ol 60 g, kwas d-glukonowy, związek z N,N"-bis(4-chlorofenylo)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradekanodiamidyną (2:1) 0,5 g, glukonian chlorheksydyny

Opakowanie: 50 sztuk chusteczek typu flow pack z twardym okienkiem samoprzylepnym

Nr pozwolenia 6678/16



* według normy EN 16615



Dozownik w systemie zamkniętym

teraz jeszcze bardziej skuteczna
i bezpieczna higiena rąk

- hermetyczny system zamknięty bez dostępu powietrza
- bezdotykowa aplikacja płynu - zapobiega zakażeniom krzyżowym
- jednorazowe opakowania Velodes 1L w formie woreczka
- jednorazowe pompki - brak ryzyka kontaminacji
- szybkie i higieniczne uzupełnienie wkładów
- wyjątkowa łatwość użycia - prosty w obsłudze, łatwy montaż



Obejrzyj film jak zamontować dozownik naścienny

Dostępne modele:

- Dozownik łokciowy do systemu zamkniętego 1L biały

Kod produktu: IM-DEZ-ML009

Wymiary:
szer. 133 mm, wys. 270 mm, głęb. 195 mm

- Dozownik łokciowy do systemu zamkniętego 1L biało-fioletowy

Kod produktu: IM-DEZ-ML009F

Wymiary:
szer. 133 mm, wys. 270 mm, głęb. 195 mm

- Dozownik do mydła do systemu zamkniętego 1L biały

Kod produktu: IM-DEZ-ML007

Wymiary:
szer. 133 mm, wys. 270 mm, głęb. 115 mm

- Dozownik do mydła do systemu zamkniętego 1L biało-fioletowy

Kod produktu: IM-DEZ-ML007F

Wymiary:
szer. 133 mm, wys. 270 mm, głęb. 115 mm



Dozownik z tworzywa ABS

- dozownik wykonany z tworzywa ABS o dużej odporności na alkohol
- może być sterylizowany w autoklawie
- posiada ruchomą tarczę z możliwością ustawienia dozy od 0,5 ml do 1,5 ml (co 0,5 ml)

Dostępne modele:

- Dozownik naścienny z tworzywa ABS 500 ml
Kod produktu: IM-DEZ-ML011

- Dozownik naścienny z tworzywa ABS 1L
Kod produktu: IM-DEZ-ML010

- Dozownik naścienny z tworzywa ABS 500 ml z podstawką
Kod produktu: IM-DEZ-ML012



Dostępne wymienne wkłady Velodes do dezynfekcji rąk w pojemnościach 500 ml i 1L



Dozownik ze stali nierdzewnej

Naścienny dozownik łokciowy ze stali nierdzewnej jest połączeniem minimalizmu, prostoty i estetyki z solidnością zastosowanych materiałów.

Dostępne modele:

- Dozownik naścienny ze stali nierdzewnej PROCLEAN 05 ECO 500 ml
Kod produktu: IM-DEZ-ML020D
- Dozownik naścienny ze stali nierdzewnej PROCLEAN 1 ECO 1L
Kod produktu: IM-DEZ-ML021D

Stojaki do dozowników ze stali nierdzewnej

Stojaki pod dozowniki ze stali nierdzewnej



Dozownik automatyczny wolnostojący PROCLEAN 1

- Bezdotykowa obsługa – automatyczne podanie płynu po zbliżeniu dłoni
- Detektor ruchu – sprawdza się przy gorszym oświetleniu
- Możliwość regulowania wielkości dozy (zalecana 3ml)
- Solidna metalowa konstrukcja
- WYMIENNE WKŁADY (dostosowany do oryginalnych produktów MEDISEPT – bez konieczności przelewania!)
- Możliwość dodatkowego zakotwienia do ściany
- Zasilanie sieciowe i bateryjne (na 8 x baterie AA - brak w zestawie)
- Prosty montaż

■ Kod produktu: IM-DEZ-ML024D



Dozownik automatyczny naścienny PROCLEAN 7

■ Kod produktu: IM-DEZ-ML033D

Dodatkowe akcesoria:

■ Stojak do mocowania dozownika PROCLEAN 7
Kod produktu: IM-DEZ-ML034D

■ Tacka ociekowa do stojaka
Kod produktu: IM-DEZ-ML035D



Poznaj i zamów płyny dezynfekcyjne do rąk Velodes w formie kanistra 5L dla dozowników wolnostojących oraz 1L dla dozowników naściennych



Bezdotykowa obsługa

Urządzenie aktywuje się automatycznie po zbliżeniu dłoni do dozownika



Czujnik ruchu na podczerwień

Specjalny czujnik ruchu sprawdza się również przy gorszym oświetleniu



Automatycznie dozowany płyn

Urządzenie samodzielnie odmierza ilość dozowanego płynu do dezynfekcji



Solidna metalowa konstrukcja

Obie wersje dezynfektorów wykonane są z odpornego na uderzenia metalu



Zasilanie sieciowe i bateryjne (2w1)

Dozownik można podłączyć do gniazdka 230V lub zasilać za pomocą baterii 8 x AA



Pojemnik na płyn

Konstrukcja dozownika jest kompatybilna z wymiennymi wkładami płynów Velodes



MEDISEPT

Prawdziwa dezynfekcja

| 2020



GAZETKA CZYSTOŚĆ



SANITARIATY • POWIERZCHNIE ZMYWALNE • PODŁOGI • GASTRONOMIA

Produkty polecane dla biur, urzędów, szkół



Velox® Foam Extra
dezynfekcja delikatnych
powierzchni



Velox® Spray
Velox® Top AF
szybka dezynfekcja
małych powierzchni



Velodes® Soft
Velodes® Gel
dezynfekcja rąk



Mediclean 220 Glass
mycie szyb i lustek



Mediclean 310 Sanit
Mediclean 320 WC
Mediclean 330 Chlorine
mycie sanitariatów



Mediclean 110 Floor
codzienne mycie podłóg



Mediclean 210 Surface
Mediclean 211 Office
mycie powierzchni ponadpodłogowych,
drzwi, okien



Quatrodes® Forte
dezynfekcja podłóg
i dużych powierzchni

Mediclean 110 Floor

Podłogi - mycie codzienne z konserwacją

- Koncentrat do codziennego mycia podłóg twardych
- Zawiera woski - właściwości antypoślizgowe, antystatyczne i pielęgnacyjne
- Mycie ręczne i maszynowe
- 3 trwałe zapachy - pomarańcze, owoce leśne, owoce egzotyczne
- Nie zawiera alkoholu - nie niszczy czyszczonych powierzchni
- Zalecane stężenie: 25 - 200 ml na 10 l zimnej wody
- Cena: 0,24 zł netto za 10 l roztworu roboczego (25 ml na 10 l wody)
- 1 l koncentratu = do 400 l roztworu roboczego
- pH 8 ± 0,5



Opakowanie: butelka 1L, kanister 5L

Mediclean 111 Automat

Podłogi - mycie maszynowe z konserwacją

- Niskopieniący koncentrat do codziennego mycia podłóg twardych
- Zawiera woski - właściwości antypoślizgowe, antystatyczne i pielęgnacyjne
- Mycie ręczne i maszynowe
- Trwały zapach pomarańczy
- Zalecane stężenie: 25 - 200 ml na 10 l zimnej wody
- Cena: 0,33 zł netto za 10 l roztworu roboczego (25 ml na 10 l wody)
- 1 l koncentratu = do 400 l roztworu roboczego
- pH 9 ± 0,5



Opakowanie: kanister 5L

Mediclean 112 Shine

Emulsja nabyśzczająca do podłóg

- Do PCV, linoleum, gumolitu, kamienia naturalnego i sztucznego, paneli i lakierowanego drewna
- Nabyśzczanie podłóg - zalecane stężenie 250 - 500 ml na 1 l wody
- Mycie z pielęgnacją - zalecane stężenie 150 - 200 ml na 10 l wody
- Właściwości antypoślizgowe, antystatyczne i pielęgnujące
- Zalecany na schody
- Koszt zabezpieczenia 100 m² podłogi = 10,88 zł netto (0,5 l produktu na 2 l wody)
- pH 8 ± 0,5



Opakowanie: butelka 1L, kanister 5L

Mediclean 113 Panel

Panele, podłogi drewniane - mycie codzienne

- Koncentrat do codziennego mycia paneli i podłóg z lakierowanego drewna
- Nie pozostawia smug
- Mycie ręczne
- Trwały zapach gruszkowo-jabłkowy
- Zalecane stężenie: 25 - 100 ml na 10 l zimnej wody
- Cena: 0,25 zł netto za 10 l roztworu roboczego (25 ml na 10 l wody)
- 1 l koncentratu = do 400 l roztworu roboczego
- pH 8 ± 0,5



Opakowanie: butelka 1L, kanister 5L

Produkty polecane dla firm sprzątających



Velox® Spray
Velox® Top AF
szybka dezynfekcja
małych powierzchni



Velox® Foam Extra
dezynfekcja delikatnych
powierzchni



Velodes® Soft
Velodes® Gel
Velodes® Silk
dezynfekcja rąk



Mediclean 210 Surface
Mediclean 211 Office
Mediclean 220 Glass
mycie powierzchni
ponadpodłogowych, drzwi, okien



Mediclean 310 Sanit
Mediclean 320 WC
Mediclean 330 Chlorine
mycie sanitariatów



Mediclean 110 Floor
codzienne mycie podłóg



Mediclean 121 Striper
Mediclean 130 Strong
Mediclean 160 Gres
Mediclean 200 Indust
gruntowne mycie podłóg
i powierzchni silnie zanieczyszczonych



Mediclean 121 Striper

Stripper - usuwanie ochronnych powłok polimerowych

- Silny, bezpachowy stripper do wszystkich typów podłóg twardech
- Idealny do gruntownego czyszczenia ciężkich zabrudzeń pochodzenia organicznego
- Skuteczny już od 5% w 5 min.
- Mycie ręczne i maszynowe
- Cena: 6,91 zł netto za 10 l roztworu roboczego (500 ml na 10 l wody)
- 1 l koncentratu = 20 l roztworu roboczego
- Strippowanie 100 m² = 20,73 zł netto (1,5 l na 30 l wody)
- pH 13,5 ± 0,5



Opakowanie: kanister 5L

Mediclean 130 Strong

Podłogi - gruntowne czyszczenie

- Koncentrat do gruntownego mycia podłóg twardech odpornych na środki zasadowe
- Usuwa zaskorupały brud, sadzę, ślady gumy i inne trudne zabrudzenia
- Zalecany do używania w marketach, pasażach handlowych, zakładach przemysłowych, warsztatach i in.
- Mycie maszynowe i ręczne
- Zalecane stężenie: 100-1000 ml na 10 l zimnej wody
- Cena: 1,03 zł netto za 10 l roztworu roboczego (100 ml na 10 l wody)
- 1 l koncentratu = do 100 l roztworu roboczego
- pH 13,5 ± 0,5



Opakowanie: butelka 1L, kanister 5L

Mediclean 141 Polimer

Podłogi - powłoka ochronna

- Polimerowa twarda powłoka samopołyskowa do zabezpieczania i nabłyszczenia podłóg twardech (m.in. z PCV, linoleum, gumolitu, lastriko, betonu)
- Nakładanie emulsji: 2-3 l wystarcza na zabezpieczenie 100 m² podłogi przy 2-3 warstwach
- Koszt zabezpieczania 100 m² podłogi przy 2-3 warstwach = od 109,96 zł netto
- Działa antypoślizgowo
- Chroni podłogę przed zniszczeniem
- Nadaje połysk i estetyczny wygląd
- Odporny na dezynfekcję
- pH 8,8 ± 0,5



Opakowanie: kanister 5L

Mediclean 142 Polimer

Podłogi - powłoka ochronna

- Polimerowa twarda powłoka samopołyskowa do zabezpieczania i nabłyszczenia podłóg twardech (m.in. z PCV, linoleum, gumolitu, lastriko, betonu)
- Nakładanie emulsji: 2-3 l wystarcza na zabezpieczenie 100 m² podłogi przy 2-3 warstwach
- Koszt zabezpieczania 100 m² podłogi przy 2-3 warstwach = od 70,23 zł netto
- Działa antypoślizgowo
- Chroni podłogę przed zniszczeniem
- Nadaje połysk i estetyczny wygląd
- Odporny na dezynfekcję
- pH 8 ± 0,5



Opakowanie: kanister 5L

Produkty polecane dla przemysłu i logistyki



Velox® Spray
Velox® Top AF
szybka dezynfekcja
małych powierzchni



Mediclean 310 Sanit
Mediclean 320 WC
Mediclean 330 Chlorine
mycie sanitariatów



Velodes® Soft
Velodes® Gel
Velodes® Silk
dezynfekcja rąk



Mediclean 112 Shine
Mediclean 141 Polimer
Mediclean 142 Polimer
podłogowe powłoki ochronne



Mediclan 121 Striper
Mediclan 130 Strong
Mediclan 160 Gres
Mediclan 200 Indust
gruntowne mycie podłóg
i powierzchni silnie zanieczyszczonych

Mediclean 160 Gres

Podłogi gresowe i kamienne - mycie gruntowne

- Koncentrat do czyszczenia płytek gresowych i ceramicznych, kamienia naturalnego i sztucznego oraz innych podłóg odpornych na środki kwasowe
- Usuwa osady mineralne tj. wapń, rdza, osady cementowe, kamień wodny
- Usuwanie zimą soli z podłóg twardych i wykładzin tekstylnych
- Wybielanie powierzchni ze stali nierdzewnej i aluminium
- Mycie maszynowe i ręczne
- Cena: 1,40 zł netto za 10 l roztworu roboczego (100 ml na 10 l wody)
- 1 l koncentratu = do 100 l roztworu roboczego
- pH 1 ± 0,5



Opakowanie: butelka 1L, kanister 5L

Mediclean 200 Indust

Obiekty przemysłowe - czyszczenie powierzchni

- Silnie działający koncentrat do czyszczenia podłóg, maszyn, silników, plandek, odzieży roboczej i innych powierzchni w halach produkcyjnych, warsztatach, zakładach przemysłowych
- Do PCV, lastrico, betonu, płytek podłogowych
- Usuwa smary, oleje, sadze, tłuszcze, zaschnięty zeskoriupiały brud
- Mycie maszynowe i ręczne
- Zalecane stężenie: 50-400 ml na 10 l zimnej wody
- Cena: 0,56 zł netto za 10 l roztworu roboczego (50 ml na 10 l wody)
- 1 l koncentratu = do 200 l roztworu roboczego
- pH 13 ± 0,5



Opakowanie: butelka 1L, kanister 5L

Mediclean 201 Indust

Obiekty przemysłowe - gruntowne czyszczenie

- Koncentrat do czyszczenia podłóg, maszyn, silników, plandek, odzieży roboczej i innych powierzchni w halach produkcyjnych, warsztatach, zakładach przemysłowych
- Do PCV, lastrico, betonu, płytek podłogowych
- Usuwa smary, oleje, sadze, tłuszcze, zaschnięty zeskoriupiały brud
- Mycie maszynowe i ręczne
- Zalecane stężenie: 50-400 ml na 10 l zimnej wody
- 1 l koncentratu = do 200 l roztworu roboczego
- pH 13,5 ± 0,5



Opakowanie: kanister 5L

Mediclean 210 Surface

Powierzchnie zmywalne - mycie codzienne

- Uniwersalny koncentrat do wszystkich powierzchni wodoodpornych
- Do tworzyw sztucznych, powierzchni lakierowanych, płytek ceramicznych, marmuru, szkła, mebli, okien, drzwi i in.
- Nie zostawia smug, nadaje właściwości antystatyczne i delikatny połysk
- Mycie ręczne
- 2 trwałe zapachy – zielona herbata i czerwone owoce
- Cena: 0,24 zł netto za 10 l roztworu roboczego 25 ml na 10 l wody)
- 1 l koncentratu = do 400 l roztworu roboczego
- pH 8 ± 0,5



Opakowanie: butelka 1L, kanister 5L

Produkty polecane dla DPS i placówek opiekuńczych



Velox® Spray
Velox® Top AF
szybka dezynfekcja
małych powierzchni



Velox® Duo Wipes
szybka dezynfekcja
małych powierzchni
(chusteczki)



Mediclean 210 Surface
Mediclean 211 Office
Mediclean 220 Glass
mycie powierzchni
ponadpodłogowych, drzwi, okien



Velox® Foam Extra
dezynfekcja delikatnych
powierzchni



Velodes® Soft
Velodes® Gel
Velodes® Silk
dezynfekcja rąk



Mediclean 110 Floor
codzienne mycie podłóg



Quatroles® Forte
dezynfekcja podłóg
i dużych powierzchni



Mediclean 310 Sanit
Mediclean 320 WC
Mediclean 330 Chlorine
mycie sanitariatów



Mediclean 130 Strong
Mediclean 160 Gres
gruntowne mycie podłóg

Mediclean 211 Office

Powierzchnie zmywalne - aktywna pianka

- Gotowy do użycia preparat w formie pianki do mycia powierzchni wodoodpornych
- Do mebli, okien, drzwi, urządzeń biurowych, ekranów, monitorów, blatów, ścian, glazury, szyb, drzwi i in.
- Nadaje właściwości antystatyczne i delikatny połysk
- Nie pozostawia smug i zapobiega powstawaniu śladów palców
- Zapach zielonej herbaty
- pH 8,5 ± 0,5



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem

Mediclean 220 Glass

Szyby i lustra - aktywna piana

- Gotowy do użycia płyn do codziennego mycia powierzchni szklanych
- Zawiera alkohol - szybko odparowuje, nie pozostawia smug
- Właściwości antystatyczne
- Ochrona przed ponownym zabrudzeniem
- Wyposażony w spryskiwacz typu DUO - piana lub mgiełka
- Zapach morski
- pH 8,5 ± 0,5



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem, kanister 5L

Mediclean 230 Wood

Meble - mleczko pielęgnacyjne

- Gotowy do użycia preparat do mycia i pielęgnacji mebli drewnianych i laminowanych
- Nabłyszcza, chroni przed wilgocią i kurzem
- Zapobiega powstawaniu śladów palców
- Zapach różany
- pH 8 ± 0,5



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem

Mediclean 240 Steel

Stal nierdzewna - mycie i pielęgnacja

- Gotowy do użycia płyn do czyszczenia i konserwacji stali nierdzewnej, aluminium i stali galwanizowanej
- Chroni przed rdzą i procesami utleniania
- Właściwości antystatyczne
- Zapobiega powstawaniu śladów palców
- Zapach zielonej herbaty
- pH 8 ± 0,5



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem

Mediclean 250 Glue

Preparat do usuwania śladów kleju, markerów, gum do żucia

- Gotowy do użycia
- Działa po kilku sekundach od nałożenia
- Do usuwania naklejek i gum do żucia użyć szczoteczki
- pH $11 \pm 0,5$



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem

Mediclean 260 Fugue

Fugi - gruntowne czyszczenie

- Gotowy do użycia płyn do mycia fug podłogowych i ściennych
- Usuwa zanieczyszczenia nieorganiczne, nagromadzone osady mineralne
- Działa już po kilku sekundach od aplikacji
- Działa już po kilku sekundach od aplikacji
- Działa już po kilku sekundach od aplikacji
- Nie stosować na powierzchnie wrażliwe na kwasy
- pH $1 \pm 0,5$



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem

Mediclean 310 Sanit

Sanitariaty - mycie codzienne

- Koncentrat do czyszczenia powierzchni sanitarnych - armatura, podłogi, glazura, umywalki, wanny, kabiny prysznicowe, brodziki, pisuary, baterie, stal nierdzewna
- Usuwa kamień, rdzę, pozostałości mydła, tłuste zabrudzenia organiczne
- Mycie ręczne
- Do gruntownego czyszczenia stosować koncentrat
- 2 przyjemne zapachy - czarny winogron, wiśnie
- Cena: 0,24 zł netto za 10 l roztworu roboczego (25 ml na 10 l wody)
- 1l koncentratu = do 400 l roztworu roboczego
- pH $1 \pm 0,5$



Opakowanie: butelka 1L, kanister 5L

Mediclean 311 Foam

Łazienki - aktywna pianka

- Gotowa do użycia pianka do codziennego mycia kabiny prysznicowych, brodzików, płytek, wyposażenia łazienki i kuchni
- Usuwa kamień, rdzę, pozostałości mydła, tłuste zabrudzenia organiczne
- Właściwości antybakteryjne
- Przyjemny zapach czarnych winogron
- pH $1,5 \pm 0,5$



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem, kanister 5L

Produkty polecane dla hoteli i restauracji



Mediclean 510 Dishes
ręczne mycie naczyń



Mediclean 580 Lime
odkamenianie



Mediclean 530 Grill
odtłuszczenie i usuwanie
przypaleń



Velodes® Soft
Velodes® Gel
Velodes® Silk
dezynfekcja rąk



Mediclean 540 Dishes
Mediclean 550 Dishes
maszynowe mycie naczyń



Velox® Spray
Velox® Top AF
szybka dezynfekcja
małych powierzchni



Mediclean 570 All
odtłuszczenie i mycie
powierzchni i podłóg



Quatroles® Forte
dezynfekcja podłóg
i dużych powierzchni

Mediclean 315 Power

Silny koncentrat do mycia sanitariatów

- Supersilny koncentrat do zadań specjalnych
- Niezawodne rozwiązanie na ekstremalne zabrudzenia
- Pomoże pozbyć się zeskorpiałego brudu i tłustych zabrudzeń
- Wzmocniona formuła o wyjątkowo silnym działaniu
- Gwarantuje oszczędność czasu niezbędną na testy i doczyszczanie tradycyjną chemią
- pH $1 \pm 0,75$



Opakowanie: butelka 1L, kanister 5L

Mediclean 320 WC

Sanitariaty - antybakteryjny żel

- Gotowy do użycia żel do codziennego mycia sedesów, pisuarów, umywalk i armatury łazienkowej
- Usuwa kamień, rdzę, pozostałości mydła, tłuste zabrudzenia organiczne
- Właściwości antybakteryjne
- Przyjemny jabłkowy zapach
- pH $1 \pm 0,5$



Opakowanie: butelka 750 ml, kanister 5L

Mediclean 330 Chlorine

Sanitariaty - wybielający chlorowy żel do czyszczenia sanitariatów

- Do sedesów, pisuarów, wanien, brodzików, zlewów, odpływów, koszy i pojemników na odpady
- Neutralizuje nieprzyjemne zapachy
- Usuwa przebarwienia wywołane obecnością grzybów
- Czyści fugi i powierzchnie wrażliwe na środki kwasowe
- Właściwości antybakteryjne
- pH $13 \pm 0,5$



Opakowanie: butelka 750 ml, kanister 5L

Mediclean 340 Tube

Granulat do rur

- Preparat w formie granulek do udrażniania syfonów odpływowych w zlewozmywakach, wannach i in.
- Rozpuszcza tłuszcz, włosy, watę, papier, odpadki kuchenne i inne zanieczyszczenia
- pH ok. 13



Opakowanie: pojemnik 600 g

Mediclean 520 Sanit Cream

Mleczko do czyszczenia powierzchni sanitarnych i kuchennych

- Gotowy do użycia
- Do wanien, umywalk, zlewów stalowych i ceramicznych, kafli, kuchenek
- Usuwa naloty z kamienia wodnego i rdzę
- pH ok. 10



Opakowanie: butelka 650 g

Mediclean 510 Dishes

Naczynia - mycie ręczne

- Skoncentrowany płyn do ręcznego mycia naczyń, sztućców oraz urządzeń i powierzchni kuchennych
- Zawiera pochodną olejku kokosowego - chroni skórę dłoni
- 2 świeże zapachy - cytrynowy, miętowy
- Cena: 0,02 zł netto za 5 l roztworu roboczego (5 ml na 5 l wody)
- 1 l koncentratu = do 1000 l roztworu roboczego
- pH $7 \pm 0,5$



Opakowanie: butelka 1L, kanister 5L

Mediclean 530 Grill

Tłuste przypalenia - aktywna pianka

- Gotowa do użycia pianka do odtłuszczania i czyszczenia przypalonych powierzchni
- Do piekarników, rożnów, grilli, rusztów, kuchni gazowych i elektrycznych, komór wędzarniczych, kominków
- Bezzapachowy
- Najskuteczniej działa na powierzchniach podgrzanych do temp. 50°C
- pH $13 \pm 0,5$



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem, kanister 5L

Mediclean 540 Dishes

Mycie naczyń w zmywarkach gastronomicznych

- Koncentrat do mycia naczyń, sztućców, sprzętu kuchennego w zmywarkach przemysłowych i myjniach gastronomicznych
- Niskopieniący, o neutralnym zapachu
- Cena: 0,01 zł netto za 1 l roztworu roboczego (1 ml na 1 l wody)
- 1 l koncentratu = do 1000 l roztworu roboczego
- pH $13 \pm 0,5$



Opakowanie: kanister 10L

Mediclean 550 Dishes

Płukanie i nabłyszczanie naczyń w zmywarkach gastronomicznych

- Koncentrat do płukania naczyń, sztućców sprzętu kuchennego w zmywarkach przemysłowych i myjniach gastronomicznych
- Niskopieniący, o neutralnym zapachu
- Cena: 0,01 zł netto za 1 l roztworu roboczego (1 ml na 1 l wody)
- 1 l koncentratu = do 1000 l roztworu roboczego
- pH $3 \pm 0,5$



Opakowanie: kanister 5L

Mediclean 570 All

Odtłuszczanie i mycie codzienne - podłogi i inne powierzchnie

- Zalecany do odtłuszczania w warsztatach i halach przemysłowych
- Zalecany do mycia delikatnych posadzek sportowych
- Mycie maszynowe i ręczne
- Delikatny zapach jabłkowo - gruszkowy
- Cena: 0,55 zł netto za 10 l roztworu roboczego (50 ml na 10 l wody)
- 1 l koncentratu = do 200 l roztworu roboczego
- pH $8 \pm 0,5$



Opakowanie: butelka 1L, kanister 5L

Mediclean 580 Lime

Odkamieniacz - do zmywarek i innych urządzeń

- Zalecany do odkamieniania obiegów zamkniętych m.in. wani z hydromasażem
- Usuwa kamień kotłowy, rdzę, osady mineralne powstałe w trakcie eksploatacji urządzeń
- Nie niszczy stali nierdzewnej, glazury, szkła
- Zalecane stężenie 100 ml na 1 l wody
- Cena: 1,27 zł netto za 1 l roztworu roboczego (100 ml na 1 l wody)
- 1 l koncentratu = do 10 l roztworu roboczego
- pH 0,5 ± 0,5



Opakowanie: butelka 1L, kanister 5L

Mediclean 610 Fresh

Odświeżacz powietrza

- Gotowy do użycia preparat do neutralizacji i usuwania nieprzyjemnych zapachów
- Do stosowania w łazienkach, biurach, pomieszczeniach użyteczności publicznej
- 5 trwałych zapachów: czarny winogron, zielona herbata, leśny, morski, cytrusowy, pomelo
- pH 7 ± 0,5



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem, kanister 5L

Mediclean 611 Fresh

Perfumowany odświeżacz powietrza

- Gotowy do użycia preparat do neutralizacji i usuwania nieprzyjemnych zapachów
- Do stosowania w łazienkach, biurach, pomieszczeniach użyteczności publicznej
- Do rozpylania w pomieszczeniach lub na wodoodpornych powierzchniach
- Wyjątkowo trwały ekskluzywny zapach
- pH 7 ± 0,5



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem

Mediclean 410 Soap

Pielęgnacyjne mydło w płynie

- Do mycia rąk i całego ciała
- Zawiera środki myjące łagodne dla skóry
- Zawiera glicerynę i pochodną olejku kokosowego - chroni skórę przed wysuszeniem i delikatnie nawilża
- Dobrze się pieni
- Delikatny zapach białych kwiatów
- Przyjazne dla skóry pH 5,5-6,5



Opakowanie: butelka 500 ml, kanister 5L

Mediclean 420 Scrub

Antybakteryjne mydło w płynie

- Do mycia rąk i całego ciała
- Zawiera środki myjące łagodne dla skóry
- Zawiera glicerynę i panthenol - chroni skórę przed wysuszeniem i delikatnie nawilża
- Zawiera substancję posiadającą właściwości antybakteryjne
- Dobrze się pieni
- Bez barwników, bez zapachu
- Przyjazne dla skóry pH 5,5-6,0



Opakowanie: butelka 500 ml, kanister 5L

Mikrofaza 40
IM-AKC-0002T
kieszenie i taśma,
40 cm,
(z czerwoną,
niebieską, żółtą
i zieloną wszywką)
waga: 80 g



Mikrofaza 40
IM-AKC-0002B
kieszenie i taśma,
40 cm,
(z czerwoną,
niebieską, żółtą
i zieloną wszywką)
waga: 90 g



Mikrofaza do
gruntownego
czyszczenia 40
IM-AKC-0005
kieszenie i taśma,
40 cm, waga: 80 g



Mikrofaza pętlikowa 40
IM-AKC-0004
kieszenie i taśma, 40 cm,
waga: 100 g



Mikrofaza DUO 40
IM-AKC-0007T
kieszenie i trapezowe
zakładki 40 cm,
waga: 90 g



Mikrofaza DUO
niebieska
IM-AKC-0003
kieszenie i trapezowe
zakładki (z czerwoną,
niebieską, żółtą i zieloną
wszywką) 40 cm,
waga: 90 g



Mikrofaza DUO
IM-AKC-0007B
kieszenie i trapezowe
zakładki (z czerwoną,
niebieską, żółtą
i zieloną wszywką),
40 cm, waga: 120 g



Bawełna DUO 40
IM-AKC-0006
kieszenie i trapezowe
zakładki (z czerwoną,
niebieską, żółtą
i zieloną wszywką)
40 cm, waga: 180 g



Bawełna 40
IM-AKC-0001
kieszenie i taśma
(z czerwoną,
niebieską, żółtą
i zieloną wszywką)
40 cm, waga: 160 g



Bawełna DUO 50
IM-AKC-0011
kieszenie i trapezowe
zakładki (z czerwoną,
niebieską, żółtą
i zieloną wszywką)
50 cm, waga: 250 g



ZESTAW STANDARD
bawełna 40 cm
IM-AKC-0700
(nakładka bawełniana 40 cm,
uchwyt STANDARD 40 cm,
drążek aluminiowy 140 cm)



ZESTAW CLIP 40 cm
IM-AKC-0715
(nakładka bawełniana
DUO 40 cm,
uchwyt CLIP 40 cm,
drążek aluminiowy 140 cm)



ZESTAW do ręcznego
doczyszczania powierzchni
IM-AKC-0722
(pad ręczny czarny 115 x 20 mm,
uchwyt padów ręcznych 23 cm,
drążek aluminiowy 140 cm)



ZESTAW KENTUCKY
IM-AKC-0702
(mop sznurkowy
zapinka, drążek)



ZESTAW STANDARD
mikrofaza 40 cm
IM-AKC-0701
(nakładka z mikrofazy 40 cm,
uchwyt STANDARD 40 cm,
drążek aluminiowy
140 cm)



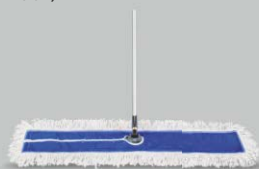
ZESTAW magnesowy 50 cm
IM-AKC-0721
(nakładka bawełniana DUO
50 cm, uchwyt magnesowy 50 cm,
drążek aluminiowy 140 cm)



ZESTAW KENTUCKY Deluxe
IM-AKC-0705
(mop sznurkowy,
zapinka, drążek)



ZESTAW DUSTMOP 110 cm
IM-AKC-0703
(nakładka, uchwyt,
drążek aluminiowy 110 cm)



Nakładka
do DUSTMOPA
IM-AKC-0012
110 cm



Ścierczki z mikrofazy
niebieska, czerwona, zielona, żółta, (op. 5 szt.)



30 x 30 cm
IM-AKC-0301
220 g

30 x 30 cm
IM-AKC-0303
360 g

40 x 40 cm
IM-AKC-0302
220 g

Ścierczka z mikrofazy KOLOR-MIX
IM-AKC-0308C
do mycia wszelkich
powierzchni zmywalnych,
30 x 30 cm,
waga: 220 g, (op. 4 szt.)



Mop sznurkowy KENTUCKY DELUX (szary)
Delux: IM-AKC-0008
Mop sznurkowy KENTUCKY (biały)
IM-AKC-0009
waga: 400 g



Wózek jednowiaderkowy
IM-SPR-0400
poj. 20 L, z prasą



Wózek dwuwaderkowy
IM-SPR-0500
poj. 2 x 17 L, z prasą



Wózek dwuwaderkowy
IM-SPR-0514
poj. 2 x 23 L z prasą
i metalowym koszykiem



Wiaderko do wyżymania na kółkach
IM-SPR-0403
do uchwytu do mycia okien
z nakładką IM-AKC-0706



Wózek dwuwaderkowy
IM-SPR-0501
poj. 2 x 23 L, z prasą



Wózek dwuwaderkowy
IM-SPR-0502
poj. 2 x 17 L, prasa,
uchwyt na 1 worek 120 L,
metalowy koszyczek



Wózek serwisowy
IM-SPR-0519
(2 wiaderka 14 L,
2 wiadra 20 L z prasą,
uchwyt na 1 worek,
1 worek serwisowy 75 L)



Uchwyt
magnesowy 40 cm
IM-AKC-0103



Uchwyt
magnesowy 50 cm
IM-AKC-0105



Uchwyt magnesowy
CLIP 40 cm
IM-AKC-0101



Uchwyt
STANDARD 40 cm
IM-AKC-0100



Uchwyt do mycia
okien z nakładką 40 cm
IM-AKC-0706



Nakładka
do mycia okien 40 cm
IM-AKC-0714

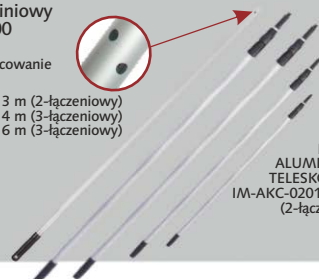


Uchwyt padów ręcznych 23 cm
IM-AKC-0102
do mocowania na drążek 140 cm



Drążek aluminiowy
IM-AKC-0200
140 cm
uniwersalne mocowanie

IM-AKC-0202 - 3 m (2-łączeniowy)
IM-AKC-0203 - 4 m (3-łączeniowy)
IM-AKC-0204 - 6 m (3-łączeniowy)



DRĄŻEK
ALUMINIOWY
TELESKOPOWY
IM-AKC-0201 - 2,4 m
(2-łączeniowy)

Dmuchawa
do suszenia
podłóg
IM-URZ-MCDBF110
moc 850 W
waga 17,3 kg
dł.kabla 6 m
gwarancja 1 rok



Polerka wysokoobrotowa
IM-URZ-MCHSP20-1-B
moc 1800 W
waga 48 kg
1500 obrotów/min
średnica 20"
dł.kabla 12 m
gwarancja 1 rok



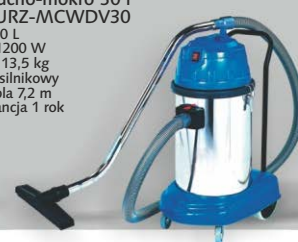
Szorowarka wielofunkcyjna
IM-URZ-MCMB17-1
(ze szczotkami i trzymakiem padów)
moc 1200 W
waga 48 kg
175 obrotów/min.
średnica 17"
dł.kabla 12 m
gwarancja 1 rok



Odkurzacz do pracy
na sucho-mokro 15 l
IM-URZ-MCWDV15
poj. 15 L
moc 1000 W
waga 12,2 kg
jednosilnikowy
dł.kabla 7,2 m
gwarancja 1 rok



Odkurzacz do pracy
na sucho-mokro 30 l
IM-URZ-MCWDV30
poj. 30 L
moc 1200 W
waga 13,5 kg
jednosilnikowy
dł.kabla 7,2 m
gwarancja 1 rok



Odkurzacz do pracy
na sucho-mokro 80 l
IM-URZ-MCWDV80
poj. 80 L
moc 3000 W
waga 25,4 kg
trzechsilnikowy
dł. kabla 7,2 m
gwarancja 1 rok



Odkurzacz do pracy
na sucho 8 l
IN-CHG-DSY8
poj. 8 L
moc 1000 W
waga 5,05/5,2 kg
jednosilnikowy
dł.kabla 8 m
gwarancja 1 rok



Dostępne kolory padów: biały - 19", czerwony,
zielony, czarny - 16" i 17"
Opakowanie handlowe - 5 szt.
z jednego rozmiaru i koloru

rozmiar	PADY MASZYNOWE			PADY RĘCZNE 250x115x20 mm
	16"	17"	19"	



SPRZĘT I AKCESORIA DO SPRZĄTANIA

Zestaw sprząający 14 elementowy IM-AKC-0607

Zestaw zawiera:
uchwyt do mycia okien z wymienną nakładką z mikrofibry / łącznik przegubowy / gabłkę / gumę ściągającą 4 szt. (10", 14", 18", 42") / skrobaczkę / duże ostrze ze stali nierdzewnej / trzymak ostrza / łącznik prosty mały / drążek teleskopowy 2,4 m (2-łączniowy)



Zestaw leniuch IM-AKC-0708 dł. drążka 94 cm szufelka 32 x 12 cm



Zestaw leniuch z pokrywą IM-AKC-0707 dł. drążka 94 cm szufelka 32 x 12 cm



Skrobaczka z rączką IM-AKC-0604



Zestaw ściągaczka do podłogi plastikowa 56 cm IM-AKC-0704 dł. drążka 140 cm

76 cm - IM-AKC-0717



Skrobaczka kieszeniowa IM-AKC-0606 3,5 x 12 cm



Nożyki zapasowe do skrobaczki z rączką IM-AKC-0605 op. 10 szt.



Ściągaczka do szyb IM-AKC-0600 35,5 cm

INNE ROZMIARY:
45,7 cm - IM-AKC-0602



Guma wymienna do ściągaczki 35,5 cm - IM-AKC-0601 45,7 cm - IM-AKC-0603 - 4,61 zł netto, - 5,67 zł brutto



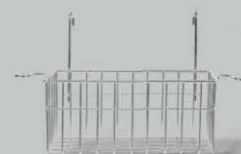
Prasy do wyciskania IM-WYP-0922 szara, wyciskanie dolne IM-WYP-0922B niebieska, wyciskanie boczne



Tablica ostrzegawcza IM-WYP-0927 z napisem UWAGA ŚLISKO!



Koszyczek do wózka IM-WYP-0921 pasuje do wózka IM-SPR-0501 (metalowy)



Pompka do kanistra 5 l, MS-CHE-POMS dozowanie 25 ml



Dozownik z podziałką co 5 ml do butelek MEDICLEAN 1 l, MS-CHE-DOZK1L poj. 25 ml



Dozowniki łokciowe do mydła, żelu i płynu 500 ml IM-DEZ-ML011 1000 ml IM-DEZ-ML010 500 ml z podstawką IM-DEZ-ML012



Przenośny system dozowania do kanistrów 5 l i 10 l IN-CHG-0186 Wydajność: 14 l/min.



Przenośny system dozowania do butelek 1 l IN-CHG-0185 Wydajność: 14 l/min.



Pianownica - przenośny system pianowania niskiego ciśnienia do butelek 1 l i 5 l IN-CHG-0187



System dozowania PROMAX 4 Wydajność: 16 l/min.



Dozownik do mydła IM-DOZ-0001 napętnienie bezpośrednio do dozownika, poj. 1L wymary: wys. 19,5 cm szer. 10,5 cm głęb. 10,8 cm waga: 320 g materiał: ABS



Dozownik do papieru w roli mini IM-DOZ-0104 napętnienie: papier rola śr. max 23 cm wymary: śr. 24 cm wys. 26 cm szer. 13 cm waga: 675 g materiał: ABS



Dozownik do ręczników ZZ mini IM-DOZ-0101 napętnienie: ręczniki typu zetka wymary: wys. 27 cm szer. 27 cm głęb. 11 cm waga: 750 g materiał: ABS



MEDISEPT
Prawdziwa dezynfekcja



Producent:
MEDISEPT Sp. z o.o., Konopnica 159 c
21-030 Motycz, Polska,
tel.: 81 535 22 22
info@medisept.pl
www.medisept.pl

Data opracowania: 2020.10

Dystrybutor: