



# MEDISEPT

Prawdziwa dezynfekcja



Czystość

## Mediclean 110 Floor

**Koncentrat do codziennego mycia i pielęgnacji podłóg z PCV, linoleum, lastriko, gresu, terakoty, marmuru, itp.**

Koncentrat do mycia i konserwacji podłóg. Zalecany do codziennego utrzymania czystości i pielęgnacji wszelkich wodoodpornych podłóg, z wyjątkiem wykładzin dywanowych i podłóg z surowego drewna. Idealny do mycia ręcznego i maszynowego w automatach oraz szorowarkach. Nadaje połysk i pozostawia na mytych powierzchniach cienką warstwę ochronną, która zapewnia konserwację podłogi oraz spełnia właściwości antystatyczne. Preparat oparty na detergentach niskopieniących. Może być stosowany w zakładach przemysłu spożywczego. Zawiera emulsję woskową posiadającą właściwości antypoślizgowe. Może być używany przy jednoczesnym stosowaniu środków dezynfekcyjnych. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** W zależności od stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie: **MYCIE RĘCZNE:** od 25 do 200 ml na 10 l zimnej wody. **MYCIE MASZYNOWE:** od 25 do 100 ml na 10 l zimnej wody. Umyć powierzchnię i zostawić do wyschnięcia.



**Dozowanie:**  
25 – 200ml →  
10L zimnej wody

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
**pH 8±0,5**

## Mediclean 111 Automat

**Niskopieniący koncentrat do codziennego mycia i pielęgnacji podłóg oraz do maszynowego mycia podłóg**

Niskopieniący preparat do wszystkich typów automatów czyszczących. Odpowiedni również do mycia podłóg wrażliwych na środki alkaliczne. Dzięki niskim stężeniom jest ekonomiczny w użyciu. Posiada przyjemny zapach oraz właściwości antystatyczne. Działa antypoślizgowo. Woski zawarte w preparacie nadają czyszczonej powierzchni połysk oraz tworzą powłokę ochronną. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** W zależności od stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie: od 25 do 200 ml na 10 l zimnej wody. Umyć powierzchnię i zostawić do wyschnięcia.



**Dozowanie:**  
25 – 200ml →  
10L zimnej wody

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
**pH 9±0,5**

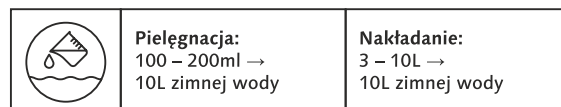
## Mediclean 112 Shine

**Emulsja samopołyskowa do pielęgnacji powierzchni i konserwacji podłóg z PCV, lastriko, linoleum, terakoty, gresu, drewna lakierowanego, marmuru itp.**

Preparat do pielęgnacji powierzchni z tworzyw sztucznych, PCV, kamienia, marmuru oraz paneli. Posiada właściwości antypoślizgowe. Idealny do stosowania na schodach. Po froterowaniu gwarantuje odnawialny połysk. Przeciwdziała osadzaniu się kurzu. Nie wymaga stosowania stripera. Do zmywania starych warstw zalecamy użycie: preparatu Mediclean 110 Floor lub Mediclean 210 Surface. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia: NAKŁADANIE EMULSJI:** preparat rozcieńczyć z wodą w stosunku od 1:1 do 1:3 i nanieść na umytą powierzchnię. W celu otrzymania lepszego połysku stosować emulsję bez rozcieńczenia. *Uwaga: przed nałożeniem emulsji należy wyłączyć źródła ciepła, takie jak kaloryfery, ogrzewanie podłogowe.*

**W CELU PIELĘGNACJI:** rozcieńczyć 100-150 ml na 10 l wody dla powierzchni gładkich lub 150-200 ml na 10 l zimnej wody dla powierzchni porowatych.



**Pielęgnacja:**  
100 – 200ml →  
10L zimnej wody

**Nakładanie:**  
3 – 10L →  
10L zimnej wody

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
**pH 8±0,5**

## Mediclean 113 Panel

### Koncentrat do codziennego mycia paneli i podłóg z lakierowanego drewna

Skoncentrowany preparat do mycia i pielęgnacji paneli podłogowych, ściennych i parkietów drewnianych. Skutecznie myje, odłuszcza i zabezpiecza przed ponownym zabrudzeniem. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Mycie codzienne: 25 - 100 ml środka na 10 l zimnej wody.



Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 8±0,5

## Mediclean 114 Floor

### Koncentrat do codziennego mycia i pielęgnacji podłóg z PCV, linoleum, lastrico, gresu, terakoty, marmuru i in.

Preparat zalecany do bieżącego utrzymania czystości i pielęgnacji wszelkich wodoodpornych podłóg, z wyjątkiem podłóg z surowego drewna. W celu uzyskania delikatnego połysku, po zastosowaniu oraz wyschnięciu preparatu, zaleca się polerowanie. Środek odpowiedni zarówno do mycia ręcznego jak i maszynowego. Polecany do stosowania m.in. w zakładach przetwórstwa spożywczego i zakładach opieki zdrowotnej. Nie wymaga stosowania specjalnych środków ochrony osobistej. Może być używany przed lub po zastosowaniu środków dezynfekcyjnych. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** W zależności od stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie: 25 ml na 10 l zimnej wody.



Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 7,2±0,5

Przyjazny dla użytkownika ✓

## Mediclean 120 Striper

### Koncentrat do gruntownego czyszczenia i renowacji powłok ochronnych oraz gruntownego czyszczenia delikatnych powierzchni

Koncentrat oparty na specjalnej kompozycji detergentów i rozpuszczalników. Idealny do gruntownego czyszczenia podłóg oraz usuwania górnych warstw powłok polimerowych, woskowych i emulsyjnych z posadzek z PCV, lastrico, gresu i kamienia. Zalecany do doczyszczania delikatnych podłóg np. w halach sportowych. Eliminuje pozostałości olejów, tłuszczów, ziemi, sadzy. Może być stosowany jako lekki stripier, w szczególności na posadzkach wrażliwych na środki alkaliczne. Sprawdza się zarówno przy czyszczeniu maszynowym, jak i ręcznym. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** MYCIE OKRESOWE: w zależności od stopnia zabrudzenia 250 - 350 ml na 10 l zimnej wody. MYCIE GRUNTOWNE I STRIPPOWANIE: w zależności od grubości starych powłok akrylowych i stopnia zabrudzenia rozcieńczyć 500 ml - 2 l na 10 l zimnej wody. Rozprowadzić roztwór na powierzchni, odczekać ok. 5-15 min. i zebrać rozpuszczony brud.



Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 12,5±0,5

## Mediclean 121 Striper

**Koncentrat do usuwania starych powłok woskowych i polimerowych na powierzchniach odpornych na alkalia (lastrico, PCV, gres, terakota, linoleum, gumolit)**

Silnie działający, bezzapachowy płyn do zmywania starych powłok woskowych i polimerowych na powierzchniach odpornych na alkalia. Przeznaczony do stosowania przed położeniem nowych warstw ochronnych. Zalecany również do gruntownego czyszczenia płytek gresowych i innych twardych posadzek. Preparat niskopieniący. Odpowiedni do mycia ręcznego jak i maszynowego. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** W zależności od grubości warstwy ochronnej i twardości użytego akrylu rozcieńczać od 0,5 l do 2,5 l na 10 l zimnej wody. Roztwór nanieść na powierzchnię, pozostawić ok. 5-15 minut, szorować, a następnie powierzchnię zneutralizować zmywając ją wodą.



	<b>Dozowanie:</b> 0,5 – 2,5L → 10L zimnej wody
--	--

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
**pH 13,5±0,5**

## Mediclean 130 Strong

**Wysokoalkaliczny koncentrat do gruntownego czyszczenia podłóg**

Koncentrat do gruntownego mycia podłóg maszyną szorującą. Sprawdza się również przy bieżącym czyszczeniu silnie zabrudzonych podłóg za pomocą mopa. Skutecznie usuwa zeskoru-piały brud, sadzę, ślady po wózkach i butach w marketach, zakładach przemysłowych i pasażach handlowych. Odpowiedni do wszystkich typów podłóg odpornych na środki zasadowe. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** **CZYSZCZENIE GRUNTOWE:** Stosować rozcieńczenie od 500 do 1000 ml na 10 l zimnej wody. Nanieść roztwór na czyszczoną podłogę i pozostawić ok. 10 - 15 min., następnie szorować i zebrać rozpuszczony brud. **CZYSZCZENIE CODZIENNE:** Myć podłogi roztworem o stężeniu od 100 do 500 ml na 10 l zimnej wody.



	<b>Mycie codzienne:</b> 100 – 500ml → 10L zimnej wody	<b>Mycie gruntowne:</b> 500 – 1000ml → 10L zimnej wody
--	---	--

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
**pH 13,5±0,5**

## Mediclean 141 Polimer

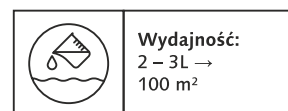
### Polimerowa powłoka do zabezpieczania wodoodpornych powierzchni tj. linoleum, PCV, lastrico

Wydajny preparat na bazie emulsji akrylowych i poliuretanowych oraz wosków, przeznaczony do zabezpieczania większości wodoodpornych podłóg twardych. Produkt tworzy na podłodze trwałą powłokę ochronną, odporną na zarysowania i przenikanie zanieczyszczeń. Nałożenie kilku warstw preparatu pozwala wyrównać niedoskonałości powierzchni wynikające z jej porowatości oraz zniszczeń powstałych podczas użytkowania. Działa antypoślizgowo. Powłoka nie zmienia koloru, co pozwala na dokonywanie napraw miejscowych. Preparat odporny na dezynfekcję. Zachowuje wysoki połysk przez długi czas. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Wyłączyć ogrzewanie podłogowe. Starą powłokę usunąć preparatem *Mediclean 121 Striper*, następnie przemyć powierzchnię wodą i pozostawić do wyschnięcia. Nałożyć za pomocą mopa 2-3 warstwy preparatu *Mediclean 141 Polimer*. Czas schnięcia jednej warstwy 15-30 minut.

W przypadku porowatych lub bardzo chłonnych podłóg nałożyć 2 dodatkowe warstwy preparatu. W celu utwardzenia powłoki i uzyskania lustrzanego połysku zaleca się, po całkowitym wyschnięciu, polerowanie maszyną wysokoobrotową, wyposażoną w biały pad.

**KONSERWACJA:** Codziennie zmywać podłogę mopem na sucho, myć preparatem *Mediclean 110 Floor* lub *Mediclean 210 Surface*. Reperować uszkodzenia miejscowe rozcieńczając *Mediclean 141 Polimer* w proporcji 1:2 I zimnej wody, spryskać (mgiełka) reperowaną powierzchnię i przepolerować maszyną wysokoobrotową (min. 1500 obr./min.). W przypadku braku polerki wcześniej umyć podłogę przemywać preparatem *Mediclean 141 Polimer* w proporcji od 1:5 do 1:25 I zimnej wody lub *Mediclean 112 Shine* zgodnie z instrukcją na etykiecie.



**Wydajność:**  
2 – 3L →  
100 m<sup>2</sup>

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 8,8±0,5

## Mediclean 142 Polimer

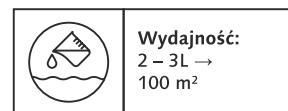
### Polimerowa powłoka do zabezpieczania wodoodpornych powierzchni tj. linoleum, PCV, lastrico, beton

Wydajny preparat, na bazie emulsji akrylowych i poliuretanowych oraz wosków, do zabezpieczania większości wodoodpornych podłóg twardych. Produkt tworzy na podłodze trwałą powłokę ochronną, odporną na zarysowania i przenikanie zanieczyszczeń. Nałożenie kilku warstw preparatu pozwala wyrównać niedoskonałości powierzchni wynikające z jej porowatości oraz zniszczeń powstałych podczas użytkowania. Działa antypoślizgowo. Powłoka nie zmienia koloru, co pozwala na dokonywanie napraw miejscowych. Preparat odporny na dezynfekcję. Zachowuje wysoki połysk na długi czas. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Wyłączyć ogrzewanie podłogowe. Starą powłokę usunąć preparatem *Mediclean 121 Striper*, następnie przemyć powierzchnię wodą i pozostawić do wyschnięcia. Nałożyć za pomocą mopa 2-3 warstwy preparatu *Mediclean 142 Polimer*. Czas schnięcia jednej warstwy 15-30 minut.

W przypadku porowatych lub bardzo chłonnych podłóg nałożyć 2 dodatkowe warstwy preparatu. W celu utwardzenia powłoki i uzyskania lustrzanego połysku zaleca się, po całkowitym wyschnięciu, polerowanie maszyną wysokoobrotową, wyposażoną w biały pad.

**KONSERWACJA:** codziennie zmywać podłogę mopem na sucho, myć preparatem *Mediclean 110 Floor* lub *Mediclean 210 Surface*. Reperować uszkodzenia miejscowe rozcieńczając *Mediclean 142 Polimer* w proporcji 1:2 I zimnej wody, spryskać (mgiełka) reperowaną powierzchnię i przepolerować maszyną wysokoobrotową (min. 1500 obr./min.). W przypadku braku polerki wcześniej umyć podłogę przemywać preparatem *Mediclean 142 Polimer* w proporcji od 1:5 do 1:25 I zimnej wody lub *Mediclean 112 Shine* zgodnie z instrukcją na etykiecie.



**Wydajność:**  
2 – 3L →  
100 m<sup>2</sup>

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 8±0,5

## Mediclean 150 Carpet

### Koncentrat do prania dywanów, powierzchni tekstylnych i tapicerowanych

Preparat przeznaczony do prania ręcznego i maszynowego. Nie zawiera wybielaczy optycznych i rozpuszczalników. Podczas szamponowania tworzy się piana, która wnika w głąb włókien i skutecznie je oczyszcza. Specjalnie dobrane składniki preparatu aktywnie rozpuszczają zabrudzenia, które należy następnie zbierać gąbką lub usunąć przy pomocy odkurzacza do pracy na mokro. Preparat zabezpiecza praną powierzchnię przed ponownym zabrudzeniem. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** W zależności od stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie 150-350 ml na 1 l zimnej wody. Przed praniem wykładzinę należy odkurzyć. Rozpuszczone zabrudzenia należy zebrać gąbką lub usunąć przy pomocy odkurzacza do pracy na mokro.



Koncentrat



Tapicerka



Dywany,  
wykładziny



**Dozowanie:**  
150 – 350ml →  
1L zimnej wody

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 7±0,5

## Mediclean 160 Gres

### Koncentrat do mycia podłóg z gresu, kamienia naturalnego i sztucznego, płytek ceramicznych oraz innych powierzchni odpornych na działanie kwasów

Koncentrat gruntownie oczyszcza powierzchnie kamienne, ceramiczne oraz pozostałe - odporne na działanie kwasów. Idealny do mycia ręcznego oraz maszynowego. Nie pozostawia smug. Odpowiedni zarówno do usuwania osadów mineralnych - takich jak wapń, rdza, osady cementowe, kamień i ślady soli - jak i do czyszczenia fug oraz wybielania powierzchni ze stali nierdzewnej i aluminium. Neutralizuje zanieczyszczenia alkaliczne i skutecznie usuwa osady wapnia oraz soli z większości twardych powierzchni podłogowych i wykładzin, także z powierzchni przemysłowych. Posiada neutralny delikatny zapach. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** W zależności od stopnia zanieczyszczenia stosować rozcieńczenie: **MYCIE CODZIENNE LUB OKRESOWE:** 100-200 ml na 10 l zimnej wody (1-2%). **MYCIE GRUNTOWNE I USUWANIE Z SOLI:** 500-1000 ml na 10 l zimnej wody (5-10%) (użyć nierozcieńczony jeśli wystąpi taka konieczność). Nanieść roztwór za pomocą szorowarki lub mopa, pozostawić na 3 do 10 minut. Zebrać rozpuszczone zanieczyszczenia z powierzchni za pomocą automatu szorującego, odkurzacza do pracy na mokro lub mopa. Zneutralizować wodą. **UWAGA!** Polerowany marmur i płytki terazzo powinny być myte regularnie środkiem do czyszczenia o neutralnym pH.



Koncentrat



Mycie ręczne  
i maszynowe



Podłogi



Zapach  
neutralny



**Dozowanie:**  
100 – 500ml →  
10L zimnej wody

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 1±0,5

## Mediclean 200 Indust

### Koncentrat o wzmocnionym działaniu do czyszczenia powierzchni w halach, warsztatach i obiektach przemysłowych

Do mycia podłóg i innych powierzchni w halach, warsztatach i obiektach przemysłowych. Polecany do mycia maszyn, silników samochodowych, plandek oraz odzieży roboczej. Specjalnie dobrane składniki preparatu emulgują i usuwają: tłuszcz, oleje, smary (w tym smary grafitowe), sadze i zasznięty brud ze wszystkich powierzchni wodoodpornych. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** W zależności od sposobu i stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie: 200 - 300 ml na 10 l wody. **AUTOMATY CZYSZCZĄCE:** 100 - 400 ml na 10 l zimnej wody. **MYJKA WYSOKOCIŚNIENIOWA:** 50 - 200 ml na 10 l zimnej wody.



Koncentrat



Podłogi



Maszyny,  
odzież  
robocza



Mycie ręczne  
i maszynowe



**Dozowanie:**  
50 – 400ml →  
10L zimnej wody

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 13,5±0,5

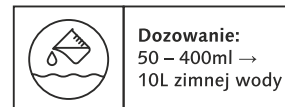
Silnie  
działający ✓

## Mediclean 201 Indust

### Alkaliczny koncentrat do czyszczenia powierzchni w halach, warsztatach i obiektach przemysłowych

Do mycia podłóg i innych powierzchni w halach, warsztatach i obiektach przemysłowych. Polecany do mycia maszyn, silników samochodowych, plandek oraz odzieży roboczej. Specjalnie dobrane składniki preparatu emulgują i usuwają: tłuszcze, oleje, smary (w tym smary grafitowe), sadze i zaschnięty brud ze wszystkich powierzchni wodoodpornych. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** W zależności od sposobu i stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie: 200 - 300 ml na 10 l wody. **AUTOMATY CZYSZCZĄCE:** 100 - 400 ml na 10 l zimnej wody. **MYJKA WYSOKOCIŚNIENIOWA:** 50 - 200 ml na 10 l zimnej wody.



**Dozowanie:**  
50 – 400ml →  
10L zimnej wody

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
**pH 13,5±0,5**

## Mediclean 210 Surface

### Koncentrat do codziennego mycia wszelkich powierzchni zmywalnych takich jak meble, okna, drzwi, ściany, podłogi i in.

Uniwersalny preparat do codziennego stosowania na różnych powierzchniach wodoodpornych takich jak: powierzchnie lakierowane, tworzywa sztuczne, płytki ceramiczne, marmur, szkło, drzwi i okna oraz meble itp. Nie pozostawia smug. Nadaje delikatny połysk i przyjemny zapach oraz właściwości antystatyczne. Skutecznie usuwa zanieczyszczenia oraz chroni powierzchnię przed zabrudzeniem. Produkt może być stosowany w zakładach przetwórstwa spożywczego, również na powierzchniach mających kontakt z żywnością. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** W zależności od stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie od 25 do 200 ml na 10 l zimnej wody. Umyć powierzchnię i zostawić do wyschnięcia. Powierzchnie mające kontakt z żywnością dodatkowo spłukać wodą przeznaczoną do spożycia.



**Dozowanie:**  
25 – 200ml →  
10L zimnej wody

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
**pH 8±0,5**



## Mediclean 211 Office

### Pianka do mycia powierzchni zmywalnych: mebli, urządzeń biurowych, blatów, ścian, glazury, szyb i in.

Preparat w formie pianki o wszechstronnym zastosowaniu do mycia powierzchni wodoodpornych. Idealny do mycia mebli, urządzeń biurowych, blatów, ścian, glazury, szyb i innych powierzchni lakierowanych, emaliowanych, ceramicznych, z tworzyw sztucznych oraz szkła. Preparat ma doskonałe właściwości myjące i antystatyczne, nie pozostawia smug oraz zapobiega ich powstawaniu. Kompozycja zapachowa zawarta w preparacie pozbawiona jest potencjalnych alergenów. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Spryskać powierzchnie pianką i wytrzeć ściereczką z mikrofibry lub ręcznikami papierowymi.



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem, kanister 5 L  
**pH 8,5±0,5**

## Mediclean 214 Universal

### Koncentrat do bieżącego mycia powierzchni wodoodpornych, tj. luster i szyb, przeszkleń, mebli oraz podłóg

Uniwersalny, nie wymagający spłukiwania preparat do codziennego mycia wszelkich powierzchni wodoodpornych, takich jak drzwi, okna, meble, podłogi. Odpowiedni do mycia powierzchni szklanych, ceramicznych oraz powstałych z tworzyw sztucznych. Polecany do stosowania m.in. w zakładach przetwórstwa spożywczego i zakładach opieki zdrowotnej. Nie wymaga stosowania specjalnych środków ochrony osobistej. Może być używany przed lub po zastosowaniu środków dezynfekcyjnych. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** W zależności od stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie: **MYCIE RĘCZNE:** 25 ml na 10 l zimnej wody. Powierzchnię spryskać i przecierać ściereczką z mikrofibry bądź ręcznikiem jednorazowym.



Przyjazny dla użytkownika ✓



Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 7,2±0,5

## Mediclean 220 Glass

### Płyn do mycia szyb, luster oraz innych powierzchni szklanych takich jak: witryny sklepowe, lamy chłodnicze, szyby samochodowe oraz powierzchni glazurowane.

Preparat do mycia szyb, luster oraz innych powierzchni szklanych takich jak: witryny sklepowe, lamy chłodnicze itp. Dzięki zawartości alkoholu szybko wysycha i skutecznie myje bez pozostawiania smug. Preparat jest wygodny w aplikacji i posiada przyjemny zapach. Po użyciu pozostawia powłokę ochronną, która zabezpiecza umytą powierzchnię przed ponownym osadzeniem się brudu. Posiada właściwości antystatyczne. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Płyn spryskać bezpośrednio na powierzchnię i wytrzeć ściereczką z mikrofibry lub ręcznikiem papierowym do uzyskania idealnego połysku.



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem, kanister 5 L  
pH 8,5±0,5

## Mediclean 230 Wood

### Mleczko do czyszczenia i pielęgnacji mebli drewnianych i laminowanych

Dzięki zawartości naturalnych wosków i silikonów preparat nadaje powierzchniom połysk oraz chroni je przed kurzem i ponownymi zabrudzeniami. Preparat jest wydajny, posiada przyjemny zapach i nie pozostawia smug. Stosować wyłącznie na zabezpieczone drewno. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Przed użyciem wstrząsnąć. Za pomocą miękkiej i suchej ściereczki z mikrofibry rozprowadzić ciekłą warstwę mleczka na powierzchni. Polerować, aż do zniknięcia nadmiaru preparatu.



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem  
pH 8±0,5



## Mediclean 240 Steel

### Preparat do czyszczenia i polerowania powierzchni ze stali nierdzewnej

Gotowy do użycia preparat przeznaczony do czyszczenia, polerowania oraz konserwacji powierzchni ze stali nierdzewnej, aluminium i stali galwanizowanej. Usuwa zabrudzenia i nadaje powierzchniom wysoki połysk oraz zapewnia ochronę przed powstaniem rdzy i procesami oksydacji (utleniania). Usuwa odciski palców, smugi i plamy. Zapobiega powtórnemu osadzaniu się zabrudzeń. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Produkt gotowy do użycia. Spryskaj powierzchnię ściereczki z mikrofazy preparatem lub bezpośrednio czyszczoną powierzchnię. Przetrzyj i wypoleruj czystą, suchą ściereczką z mikrofazy.



Spray



Stal  
nierdzewna



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem  
pH 8±0,5

## Mediclean 250 Glue

### Preparat do usuwania śladów po naklejkach, taśmach klejących, gumach, pisakach

Gotowy do użycia produkt do usuwania miejscowych zanieczyszczeń takich jak ślady po naklejkach, taśmach klejących, resztkach kleju, gumach do żucia i pisakach. Polecany na wszystkie powierzchnie. Przed użyciem należy sprawdzić odporność czyszczonej powierzchni na preparat (może spowodować odbarwienie). Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Nanieść punktowo na zabrudzoną powierzchnię. Odczekać. Im dłuższy czas kontaktu, tym większa skuteczność. Do ściągnięcia naklejki użyć szczotki i/lub ściereczki z mikrofazy.



Spray



Usuwanie  
śladów  
po naklejkach



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem  
pH 11±0,5

## Mediclean 260 Fugue

### Silnie działający preparat do gruntownego czyszczenia fug podłogowych i ściennych

Specjalistyczny preparat przeznaczony do czyszczenia fug podłogowych i ściennych. Błyskawicznie rozpuszcza trudne do usunięcia zabrudzenia nieorganiczne bez konieczności szorowania. Działa w ciągu kilkunastu sekund od momentu aplikacji. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Preparat nanieść na zwilżoną wodą powierzchnię fugi. W zależności od intensywności zabrudzenia odczekać od 15 sekund do 5 minut. Zebrać rozpuszczony brud, a następnie zneutralizować powierzchnię, spłukując ją czystą wodą. W przypadku lżejszych zabrudzeń można rozcieńczyć preparat w proporcji 1:1 z zimną wodą. Nie stosować na powierzchniach szczególnie wrażliwych na kwasy (ewentualnie wykonać próbę na małym fragmencie powierzchni).



Spray



Fugi



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem  
pH 1±0,5

## Mediclean 310 Sanit

**Koncentrat do czyszczenia armatury łazienkowej oraz urządzeń sanitarnych takich jak: muszle klozetowe, pisuary, bidety, umywalki**

Do utrzymania czystości wszystkich powierzchni i przedmiotów sanitarnych odpornych na działanie kwasów. Skutecznie usuwa kamień, rdzę, pozostałości mydła oraz tłuste zabrudzenia. Zalecany do mycia umywalk, muszli klozetowych, pisuarów, kabin prysznicowych i armatury łazienkowej, a także elementów ze stali nierdzewnej i aluminium. Zapewnia doskonałą czystość, pozostawiając przyjemny zapach. Nie niszczy czyszczonych powierzchni. Działa antybakteryjnie. Może być stosowany w zakładach przemysłu spożywczego. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** CZYSZCZENIE CODZIENNE: w zależności od zabrudzenia rozcieńczać od 25 do 200 ml na 10 l zimnej wody. CZYSZCZENIE GRUNTOWNE: nanieść nierozcieńczony środek na mytą powierzchnię, odczekać ok. 5 - 10 min. i spłukać.



**Dozowanie:**  
25 – 200ml →  
10L zimnej wody

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 1±0,5

## Mediclean 311 Foam

**Pianka do czyszczenia kabin prysznicowych, glazury, osłon plastikowych i szklanych**

Gotowy do użycia preparat w formie pianki do mycia kabin prysznicowych, brodzików, osłon plastikowych i szklanych oraz armatury łazienkowej i kuchennej. Doskonale usuwa kamień wapienny, rdzę, naloty z mydła oraz tłuste osady. Mytym powierzchniom nadaje przyjemny zapach i nieszkodliwy wygląd. Posiada właściwości antybakteryjne. Może być używany przed lub po zastosowaniu środków dezynfekcyjnych. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Spryskać powierzchnię pianką, odczekać kilka minut, przetrzeć ściereczką z mikrofibry bądź gąbką, następnie spłukać.



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem, kanister 5 L  
pH 1±0,5

## Mediclean 314 Sanit

**Koncentrat do czyszczenia urządzeń sanitarnych takich jak: muszle klozetowe, pisuary, bidety, umywalki oraz do armatury łazienkowej**

Do utrzymania czystości wszystkich powierzchni i przedmiotów sanitarnych odpornych na działanie kwasów. Skutecznie usuwa kamień, rdzę, pozostałości mydła oraz tłuste zabrudzenia. Zalecany do mycia umywalk, muszli klozetowych, pisuarów, kabin prysznicowych i armatury łazienkowej, a także elementów ze stali nierdzewnej i aluminium. Zapewnia doskonałą czystość, pozostawiając przyjemny zapach. Nie niszczy czyszczonych powierzchni. Działa antybakteryjnie. Polecany do stosowania m.in. w zakładach przetwórstwa spożywczego i zakładach opieki zdrowotnej. Nie wymaga stosowania specjalnych środków ochrony osobistej. Może być używany przed lub po zastosowaniu środków dezynfekcyjnych. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Przy silniejszych zabrudzeniach stosować nierozcieńczony preparat. Przy czyszczeniu codziennym przygotować roztwór preparatu odpowiedni dla stopnia zabrudzenia.



Przyjazne dla użytkownika ✓



**Dozowanie:**  
25 – 200ml →  
10L zimnej wody

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 1,5±1

# Mediclean 315 Power

## Silny koncentrat do mycia sanitariatów

Koncentrat o wzmocnionym działaniu czyszczącym zabrudzenia typowe dla powierzchni sanitarnych: kamień, rdzę, pozostałości mydła oraz zabrudzenia pochodzenia organicznego. Zalecany do utrzymania czystości wszystkich powierzchni i przedmiotów sanitarnych odpornych na działanie kwasów. Zalecany do mycia umywalk, muszli klozetowych, pisuarów, kabiny prysznicowych i armatury łazienkowej, elementów ze stali nierdzewnej. Nie niszczy czyszczonych powierzchni. Działa antybakteryjnie. Polecany do stosowania m.in. w zakładach przetwórstwa spożywczego i zakładach opieki zdrowotnej. Może być używany przed lub po zastosowaniu środków dezynfekcyjnych. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** MYCIE CODZIENNE: w zależności od zabrudzenia rozcieńczać od 25 do 200 ml na 10 l zimnej wody. MYCIE GRUNTOWNE: nanieść nierozcieńczony środek na mytą powierzchnię, odczekać ok. 5 - 10 min. i spłukać.



Silnie działający ✓

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 1±0,75

# Mediclean 320 WC

## Antybakteryjny żel do mycia i odkamieniania powierzchni sanitarnych

Żel do codziennego mycia muszli klozetowych, pisuarów, bidetów, umywalk i armatury łazienkowej. Skutecznie usuwa kamień i osady z mydła. Konsystencja żelu ułatwia przyleganie preparatu nawet na pionowych powierzchniach, co wydłuża czas kontaktu z powierzchnią i gwarantuje większą skuteczność mycia. Posiada właściwości antybakteryjne oraz przyjemny zapach. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** MYCIE MUSZLI, BIDETÓW itp.: Preparat należy nanieść bezpośrednio na mytą powierzchnię, odczekać ok. 5 - 10 min. i spłukać. MYCIE UMYWALEK I ARMATURY: Preparat nanieść na gąbkę lub ściereczkę z mikrofibry, przetrzeć, następnie spłukać i wytrzeć do sucha.



Opakowanie: butelka 750 ml, kanister 5 L  
pH 1±0,5

# Mediclean 330 Chlorine

## Preparat do czyszczenia i wybielania muszli klozetowych, pisuarów, wanien, umywalk, brodzików, zlewów, odpływów, koszy i pojemników na odpady

Chlorowy preparat przeznaczony do mycia i wybielania wszelkich powierzchni sanitarnych. Neutralizuje nieprzyjemne zapachy i usuwa przebarwienia wywołane obecnością grzybów. Zastosowanie aktywnego chloru gwarantuje rozpuszczenie trudnych do usunięcia zabrudzeń i zapewnia wysoki poziom higieny. Skutecznie czyści fugi i powierzchnie wrażliwe na działanie kwasów. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** URZĄDZENIA SANITARNE: rozprószyć preparat na powierzchni, spłukać wodą po 15 min. POJEMNIK NA ODPADY, KOSZE, DUŻE POWIERZCHNIE SANITARNE: stosować rozcieńczenie 100 ml na 10 l zimnej wody. Wcześniej wykonać próbę. Uwaga! Nie stosować z innymi preparatami. Może uwalniać niebezpieczne gazy (chlor).



Opakowanie: butelka 750 ml, kanister 5 L  
pH 13±0,5

## Mediclean 340 Tube

### Preparat do udrażniania rur i odpływów kanalizacyjnych

Preparat aktywnie czyszczący w formie granulatu. Samoczynnie i wyjątkowo sprawnie rozpuszcza zanieczyszczenia stałe (organiczne), m.in. tłuszcz, resztki jedzenia, włosy, osady, udrażnia wszelkie zatory w rurach i odpływach kanalizacyjnych, rozwiązuje problemy nieprzyjemnego zapachu. Zawiera sodę kaustyczną oraz aktywator aluminiowy. Nie uszkadza uszczelek połączeń kanalizacyjnych. Działa w zimnej wodzie. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Przekręcić nakrętkę (dozownik) ściskając jednocześnie w oznaczonych na bokach miejscach. Pełną nakrętkę powoli wysypać do otworu kanalizacyjnego i zalać około 200 ml zimnej wody. Pozostawić na minimum 30 minut i spłukać dużą ilością wody. **UWAGA:** Nie przekraczać zalecanej ilości preparatu. Nie stosować do akrylu. W celu profilaktycznego zapobiegania powstawianiu nieprzyjemnego zapachu stosować połowę normalnej ilości preparatu raz w tygodniu.



Proszek



Udrażniacz do wanien i zlewów



Muszle i pisuary



Opakowanie: butelka 600 g

## Mediclean 510 Dishes

### Płyn do ręcznego mycia naczyń oraz urządzeń i powierzchni kuchennych

Uniwersalny płyn przeznaczony do ręcznego mycia naczyń oraz wszelkich powierzchni i urządzeń kuchennych. Posiada przyjemny miętowy zapach. Nie pozostawia śladów smug i zacieków. Zawarta w płynie pochodna olejku kokosowego chroni skórę rąk przed podrażnieniami. Płyn o neutralnym pH. Przebadany dermatologicznie. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Dodać 5 ml płynu (1 łyżeczka) do 5 litrów wody. Umyte naczynia spłukać wodą i pozostawić do wyschnięcia lub przetrzeć do sucha.



Płyn



Naczynia i sztućce



Zapach cytrynowy



Zapach miętowy



Dozowanie:  
5ml → 5L wody

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 7±0,5

## Mediclean 520 Sanit Cream

### Mleczko do czyszczenia powierzchni gładkich

Mleczko do czyszczenia wszelkich powierzchni gładkich, m.in. stali nierdzewnej, ceramiki, kuchenek, glazury i terakoty, kafelków, emalii, porcelany, zlewozmywaków, wanien itp. Usuwa kamień, osady z wody, rdzę, resztki mydła oraz przypalone i tłuste zabrudzenia. Nadaje połysk, nie rysuje oraz nie pozostawia smug i zacieków. Zapewnia widoczną i odczuwalną świeżość o lekkim, cytrynowym zapachu.

**Sposób użycia:** Przed użyciem wstrząsnąć. Odpowiednią do wielkości czyszczonej powierzchni ilość mleczka nanieść na wilgotną ściereczkę z mikrofibry lub bezpośrednio na czyszczoną powierzchnię i wycierać, a następnie spłukać wodą. Jakość produktu zapewnia natychmiastowy efekt czyszczący.



Mleczko



Zmywarki, bojlera, czajniki



Wanny, umywalki, zlewy



Zapach cytrynowy



Opakowanie: butelka 650 g  
pH ok. 10

## Mediclean 530 Grill

### Pianka do czyszczenia i od tłuszczu przypalonych powierzchni

Gotowy do użycia silnie działający preparat w formie pianki do usuwania tłustych, zapieczonych zabrudzeń z różnego rodzaju powierzchni odpornych na działanie alkaliów. Zalecany do czyszczenia grilli, piekarników, rożen, rusztów, kuchni gazowych i elektrycznych, kominków, komór wędzarniczych itp. Nie stosować na aluminium. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Nanieść na zabrudzoną powierzchnię za pomocą spryskiwacza i pozostawić na ok. 2-5 min. Przetrzeć gąbką lub doczyścić szczoteczką. W przypadku trudnych do usunięcia zabrudzeń czynność powtórzyć. Spłukać powierzchnię czystą wodą. Pozostawić do wyschnięcia. Do osiągnięcia lepszego efektu oraz przyspieszenia procesu czyszczenia zaleca się podgrzanie powierzchni do temperatury ok. 50°C.



Pianka



Tłuste i przypalone powierzchnie



Pow. mające kontakt z żywnością



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem, kanister 5 L  
pH 13±0,5

## Mediclean 540 Dishes

### Koncentrat do maszynowego mycia naczyń w zmywarkach gastronomicznych

Alkaliczny koncentrat do mycia zastawy stołowej i szklanej, sztuców oraz sprzętu kuchennego w zmywarkach przemysłowych i myjniach gastronomicznych. Usuwa pozostałości białka, cukrów oraz skrobi, trudno zmywalne, zaschnięte resztki żywności. Najwyższa skuteczność mycia osiągnięta jest przy zastosowaniu wody demineralizowanej bądź miękkiej. Preparat niskopieniący, posiada neutralny zapach. Nie zawiera chloru i fosforanów. Nie stosować na aluminium ani na stopy metali lekkich. Preparat może być stosowany w piecach konwekcyjno-parowych. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Zalecane użycie wg cyklu pracy zmywarki, średnio 1-5 ml / 1 litr wody (dla wody demineralizowanej lub zmiękczonej), wraz ze wzrostem twardości wody należy zwiększyć stężenie preparatu. W przypadku wody twardej należy dodatkowo użyć kwasowego płynu do płukania i nabłyszczania naczyń.



Koncentrat



Naczynia i sztucze



Zmywarki gastronomiczne



**Dozowanie:**  
1 – 5ml →  
1L wody

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 10 L  
pH 13±0,5

## Mediclean 550 Dishes

### Preparat do maszynowego płukania i nabłyszczania naczyń w zmywarkach gastronomicznych

Łagodny preparat do płukania i nabłyszczania naczyń w zmywarkach gastronomicznych i przemysłowych. Zapewnia idealną czystość i wysoki połysk mytych naczyń i sprzętu. Płukane powierzchnie są pozbawione smugi zacieków. Zalecany do automatycznego dozowania. Może być stosowany w piecach konwekcyjno-parowych. Przeciwdziała powstawaniu osadów wapiennych. Preparat niepieniący, posiada neutralny zapach. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Zalecane użycie wg cyklu pracy zmywarki, średnio 1-3 ml / 1 litr wody (dla wody demineralizowanej lub zmiękczonej), wraz ze wzrostem twardości wody należy zwiększyć stężenie preparatu.



Płyn



Naczynia i sztucze



Zmywarki gastronomiczne



**Dozowanie:**  
1 – 3ml →  
1L wody

Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 3±0,5

## Mediclean 560 Dezi Clean

### Koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni, sprzętu i urządzeń w przemyśle spożywczym

Preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Doskonale usuwa tłuszcz i uporczywy brud. Posiada działanie bakteriobójcze, prątkobójcze, drożdżakobójcze i ograniczone działanie wirusobójcze. Może być stosowany na wszelkie powierzchnie podłogowe i ponad podłogowe (ściany, drzwi, blaty, szafki, stoły itp.). Nie wymaga spłukiwania. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Przygotować roztwór roboczy środka poprzez rozcieńczenie z wodą w odpowiedniej proporcji. Wybór stężenia zależy od pożądanego spektrum i czasu działania. W celu utrzymania stężenia 1% należy 10 ml koncentratu rozpuścić w 990 ml wody. Powierzchnia po dezynfekcji nie wymaga zmycia wodą. Nie łączyć z innymi środkami czyszczącymi lub dezynfekującymi. W przypadku dezynfekcji przedmiotów mających bezpośredni kontakt z żywnością zaleca się spłukanie wodą zdatną do picia. Produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania.



Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 11±0,5

## Mediclean 570 All

### Neutralny koncentrat do czyszczenia i odtłuszczania powierzchni

Silnie odtłuszczający preparat do czyszczenia wszystkich rodzajów wodoodpornych podłóg oraz wszelkich powierzchni wyposażenia w przetwórstwie spożywczym (kuchnie żywienia zbiorowego, zakłady przetwórstwa żywności i in.), a także na powierzchniach zanieczyszczonych tłustymi i silnymi rodzajami brudu w warsztatach i halach sportowych. Odpowiedni do stosowania w automatach czyszczących i myjkach wysokociśnieniowych. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** W zależności od stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie: **ZWYCZAJNE ZABRUDZENIA:** od 50 do 200 ml na 10 l zimnej wody, **SILNE ZABRUDZENIA:** stosować roztwór o wyższym stężeniu. Po zastosowaniu na powierzchniach mających kontakt z żywnością spłukać wodą przeznaczoną do spożycia.



Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 8±0,5

## Mediclean 580 Lime

### Koncentrat do odkamieniania i czyszczenia zmywarek gastronomicznych i innych urządzeń tj. czajniki, bojlera, bemaary

Koncentrat aktywnie czyszczący do zmywarek oraz innych urządzeń gastronomicznych. Skutecznie usuwa kamień, rdzę, osady wapienne, cementowe oraz inne osady mineralne, powstałe w trakcie eksploatacji urządzenia. Nie niszczy powierzchni ze stali nierdzewnej, glazury, szkła. Nie stosować do powierzchni emaliowych, aluminiowych, z metali kolorowych i tworzyw sztucznych. Bezzapachowy, niskopieniący. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** **ZMYWARKI:** Wyłączyć dozowanie środka myjącego. Napełnić zmywarkę wodą. W zależności od grubości osadów wlać do zbiornika ok. 100 ml koncentratu na 1 l wody. Uruchomić urządzenie na 10 - 15 minut. Po zakończeniu procesu usunąć roztwór roboczy, a całe urządzenie dokładnie spłukać wodą lub napełnić zmywarkę czystą wodą i włączyć program obiegu wody bez dozowania środka myjącego. Zdemontowane i silnie zabrudzone części zmywarki należy zanurzyć w 10% roztworze roboczym, a następnie dokładnie spłukać wodą lub wykonać płukanie wodą w zmywarce. **UPORCZYWE OSADY, RDZA:** Na powierzchni ceramiczne i posadzki odporne na działanie kwasów nanieść niewielką ilość koncentratu, rozprzódzić za pomocą szczotki lub gąbki, odczekać kilka minut i po usunięciu zabrudzeń spłukać wodą.



Opakowanie: butelka 1 L, kanister 5 L  
pH 1±0,5

## Mediclean 410 Soap

### Mydło w płynie do mycia rąk i całego ciała

Delikatne płynne mydło zawierające składniki myjące łagodne dla skóry. Dzięki zawartości gliceryny i pochodnej olejku kokosowego chroni skórę przed nadmiernym wysuszeniem i delikatnie ją nawilża. Dobrze się pieni i posiada przyjemny zapach. Jego pH jest przyjazne dla skóry. Można stosować zarówno do mycia rąk, jak i całego ciała.

**Sposób użycia:** Niewielką ilość mydła nanieść na wilgotne dłonie, rozetrzeć i spłukać wodą.



Emulsja



Mycie rąk



Zapach  
białych  
kwiatów



Opakowanie: butelka 500 ml, kanister 5 L  
pH 5,5±0,5

## Mediclean 420 Scrub

### Antybakteryjne mydło w płynie do mycia rąk i całego ciała

Wysokiej jakości mydło antybakteryjne w płynie, delikatnie nawilżające dzięki zastosowaniu łagodnych środków myjących i uszlachetniających. Nie zawiera barwników ani kompozycji zapachowej. Poprzez naturalne pH dla skóry oraz zawartość gliceryny i pochodnej olejku kokosowego pozwala na codzienne mycie rąk nie powodując podrażnień. Zalecane do stosowania w przemyśle przetwórstwa spożywczego, instytucjach służby zdrowia oraz szkołach, przedszkolach, restauracjach.

**Sposób użycia:** Niewielką ilość mydła nanieść na wilgotne dłonie, rozetrzeć i spłukać wodą.



Anty-  
bakteryjne



Emulsja



Mycie rąk



Opakowanie: butelka 500 ml, kanister 5 L  
pH 5,5±0,5

## Mediclean 610 Fresh

### Do odświeżania powietrza w łazienkach, toaletach, biurach i innych pomieszczeniach użyteczności publicznej

Pozostawia w pomieszczeniach świeży zapach - jednocześnie neutralizuje i usuwa nieprzyjemne zapachy. Odpowiedni do stosowania w łazienkach, biurach i innych pomieszczeniach użyteczności publicznej. Zawiera kompozycję zapachową pozbawioną potencjalnych alergenów. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Rozpylać w pomieszczeniach lub na wodoodpornych powierzchniach.



Spray



Odświeżacz  
powietrza



Cytrusowy / Czarne winogrona / Morski / Zielona herbata

Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem  
pH 7±0,5

## Mediclean 611 Fresh

### Do odświeżania powietrza w łazienkach, toaletach, biurach i innych pomieszczeniach użyteczności publicznej

Pozostawia w pomieszczeniach wyjątkowo trwałą, ekskluzywną zapach - jednocześnie neutralizuje i usuwa nieprzyjemne zapachy. Odpowiedni do stosowania w łazienkach, biurach i innych pomieszczeniach użyteczności publicznej. Zawiera kompozycję zapachową pozbawioną potencjalnych alergenów. Tylko do użytku profesjonalnego.

**Sposób użycia:** Rozpylać w pomieszczeniach lub na wodoodpornych powierzchniach.



Spray



Odświeżacz  
powietrza



Zapach  
pieniędzy



Opakowanie: butelka 500 ml ze spryskiwaczem  
pH 7±0,5

Logotyp marki MEDISEPT składa się z dwóch podstawowych elementów – sygnetu i nazwy marki. Każdy element logotypu podkreśla kluczowe wartości marki MEDISEPT – **ochronę, siłę, skuteczność i szacunek**.



# MEDISEPT



ochrona



siła



skuteczność

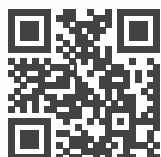


szacunek

## Nazwy produktów do utrzymania czystości

Wizualna zmiana opakowań to nie koniec zmian w ofercie produktów do utrzymania czystości marki Medisept. Równie ważnym elementem trwającego procesu rebrandingu jest uspoźnienie nazewnictwa produktów linii Mediclean. Razem z nową odsłoną etykiet naszych produktów wprowadzamy 3-elementowy system nazewnictwa produktów.

- 1. Mediclean** (oznaczenie linii produktowej zastępuje Mediclean MC)
- 2. Numer** (numeracja produktów pozostaje bez zmian np. 110, 210)
- 3. Deskryptor** (pozostaje oznaczenie zastosowania, np. surface, floor, sanit)



Producent:  
MEDISEPT Sp. z o.o.,  
Konopnica 159 c  
21-030 Motycz

tel.: +48 81 535 22 22  
fax: +48 81 535 22 37  
info@medisept.pl

Data opracowania: 2019.04