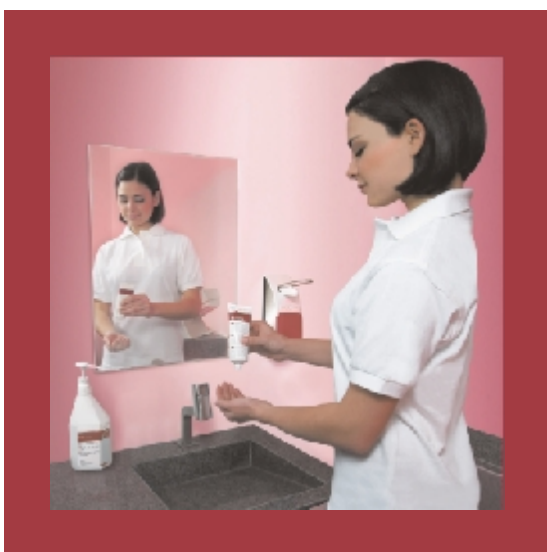




NOWOCZESNA DEZYNFEKCJA W TWOIM GABINECIE



większe bezpieczeństwo dla Ciebie i Twoich pacjentów



marku
D E N T A L

specjalistyczne zaopatrzenie stomatologiczne

www.marku.com.pl



Bezaldehdowy preparat w formie sprayu lub płynu do szybkiej dezynfekcji i czyszczenia urządzeń medycznych, powierzchni unitów stomatologicznych, drobnych narzędzi medycznych oraz innych małych powierzchni. Łatwo ulega biodegradacji. Roztwór gotowy do użycia o przyjemnym zapachu. Szybko działający, szerokie spektrum działania, minimalne ryzyko alergiczne. Świetna tolerancja materiałowa, szybko schnący, nie pozostawia śladów.

Spektrum działania:

Bakteriobójczo / grzybobójczo (niewielkie zanieczyszczenia)	30 sekund	Żółtaczką typu B / HIV (2)	30 sekund
(duże zanieczyszczenia)	60 sekund	Żółtaczką typu C (3)	30 sekund
MRSA (1)	30 sekund	Coronawirus (SARS) (4)	30 sekund
Prątkobójczo	60 sekund	Wirus grypy typu A	30 sekund
Mykobakteriobójczo (<i>M. avium</i>)	60 sekund	Adenowirus (5)	60 sekund
		Papowirus (SV40)	60 sekund

(1) lekkooporny *Staphylococcus aureus*, (2) HBsAg test antygenowy, (3) BVDV zastępczy test wirusowy, (4) BCoV zastępczy test wirusowy, (5) wirus bezotczkowy

Opakowania:

butelka 500 ml, butelka 1 litr, butelka 2 litry, kanister 5 litrów, kanister 10 litrów

Wyrób medyczny, C€ 1250, produkt zgodny z dyrektywą unijną 93/42/EEC



Chusteczki dezynfekcyjne do szybkiej dezynfekcji i czyszczenia małych powierzchni sprzętu medycznego, unitów stomatologicznych i narzędzi medycznych. Produkt bezaldehdowy. Po wyschnięciu nie pozostawia śladów. Dostępny w trzech wersjach zapachowych: classic (limonka), floral (kwiatowy) i lemon (cytrynowy).

Spektrum działania:

Bakteriobójczo / grzybobójczo	30 sekund
Prątkobójczo	30 sekund
MRSA (1)	30 sekund
Żółtaczką typu B / HIV (2)	2 minuty
Żółtaczką typu C (3)	30 sekund
Coronawirus (SARS) (4)	30 sekund

(1) lekkooporny *Staphylococcus aureus*, (2) HBsAg test antygenowy, (3) BVDV zastępczy test wirusowy, (4) BCoV zastępczy test wirusowy

Opakowania:

Pojemnik - 120 chusteczek (14,5x20 cm)
Opakowanie uzupełniające po 120 chusteczek
Pojemnik Jumbo - 100 chusteczek (14,5 x 40 cm)
Opakowanie uzupełniające Jumbo po 100 chusteczek

Wyrób medyczny, C€ 1250, produkt zgodny z dyrektywą unijną 93/42/EEC



Preparat w postaci pianki przeznaczony do łagodnej dezynfekcji oraz czyszczenia i pielęgnacji urządzeń medycznych o delikatnych powierzchniach oraz foteli zabiegowych. Idealny dla gładkich i syntetycznych tapicerek w zastosowaniach medycznych. Łatwo ulega biodegradacji. Roztwór gotowy do użycia. Wolny od aldehydów.

Spektrum działania:

Bakteriobójczo	10 minut
Grzybobójczo	10 minut
Żółtaczką typu B / HIV (1)	5 minut

(1) HBsAg test antygenowy

Opakowania:

butelka 200 ml z głowicą spieniącą, butelka 2 litry

Wyrób medyczny, C€ 1250, produkt zgodny z dyrektywą unijną 93/42/EEC



Bardzo wydajny koncentrat do mycia i dezynfekcji dużych powierzchni m.in. podłóg, ścian, frontów mebli, blatów roboczych, itp. oraz urządzeń sanitarnych. Nadaje się do stosowania na szkło akrylowe. Nie zawiera aldehydów i fenoli. Z 1litra koncentratu można otrzymać do 133 litrów roztworu roboczego.

Spektrum działania:

Bakteriobójczo / grzybobójczo	0,75% 4 godziny, 1% 1 godzina, 2% 15 minut
Grzybobójczo (na surowym drewnie)	1,5% 4 godziny, 2% 1 godzina
Żółtaczką B / HIV (1)	5% 60 sekund
Wirus grypy typu A	0,75% 15 minut

(1) HBsAg test antygenowy

Opakowania:

butelka 2 litry, kanister 5 litrów

Wyrób medyczny, C€ 1250, produkt zgodny z dyrektywą unijną 93/42/EEC



Koncentrat w płynie przeznaczony do czyszczenia i dezynfekcji dużych powierzchni poprzez zmywanie lub szorowanie. Odpowiedni do podłóg, ścian, blatów roboczych, urządzeń sanitarnych i innych dużych powierzchni. Nie zawiera aldehydów, fenoli i lotnych związków organicznych. Łatwo ulega biodegradacji i jest nieszkodliwy dla środowiska naturalnego. ISORAPID® Floor jest bardzo ekonomiczny - z jednego litra koncentratu można uzyskać 200 litrów 0,5%-wego roztworu roboczego. Jeden litr roztworu wystarczy na 50 m² powierzchni.

Spektrum działania:

Bakteriobójczo / grzybobójczo (<i>C. albicans</i>)	0,25% 15 minut
Faza 2 / etap 2 test na powierzchni	0,5% 15 minut
Prątkobójczo (<i>M. terrae</i>)	0,25% 1 godzina, 0,5% 30 minut, 2% 15 minut
Ograniczone wirusobójcze (włącznie z HBV, HCV, HIV)	
(niewielkie zanieczyszczenia)	0,25% 2 godziny, 0,5% 15 minut
(duże zanieczyszczenia)	1% 15 minut
BVDV / żółtaczką typu C	0,25% 5 minut

Opakowania:

butelka 1 litr, kanister 5 litrów

Wyrób medyczny, C€ 1250, produkt zgodny z dyrektywą unijną 93/42/EEC



DEZYNFEKCJA NARZĘDZI



OROCID-MULTISEPT® Plus



Koncentrat przeznaczony do dezynfekcji i czyszczenia narzędzi medycznych, wiertel oraz narzędzi endodontycznych. Posiada zintegrowaną formułę ochronną przed korozją i wysoką zdolność czyszcząca. Wolny od aldehydów, fenoli i działających korozyjnie czwartorzędowych chlorków amonu. Może być stosowany w myjkach ultradźwiękowych.

Spektrum działania:

Bakteriobójczo / grzybobójczo	0,25% 15 minut
MRSA (1)	0,25% 15 minut
Prątkobójczo	2% 1 godzina, 4% 30 minuta, 5% 15 minut
Żółtaczką B / HIV (2)	2% 1 godzina, 4% 15 minut
Żółtaczką C (3)	0,5% 5 minut
Coronavirus (4)	0,25% 15 minut, 0,5% 5 minut
Adenowirus	2% 1 godzina

(1) lekoopomy *Staphylococcus aureus*, (2) HBsAg test antygenowy, (3) BVDV zastępczy test wirusowy, (4) BCoV zastępczy test wirusowy

Opakowania:

butelka 1 litr, butelka 2 litry,
kanister 5 litrów, kanister 10 litrów

Wyrób medyczny, CE 1250,
produkt zgodny z dyrektywą
unijną 93/42/EEC



OROLIN® Burbath



Gotowy do użycia preparat dezynfekcyjny o bardzo dobrych właściwościach czyszczących. Przeznaczony do dezynfekcji i czyszczenia precyzyjnych instrumentów rotacyjnych - wiertel, frezów, narzędzi do polerowania. Produkt bezaldehydowy, łatwo ulega biodegradacji. Szybko działający, nie wymaga spłukiwania.

Uwaga: nie nadaje się do instrumentów z miedzi, aluminium, oznakowanych kolorami oraz wrażliwych na alkohol.

Spektrum działania:

Bakteriobójczo	60 sekund
Grzybobójczo	60 sekund
Prątkobójczo	2 minuty
Mykobakteriobójczo	2 minuty
Żółtaczką typu B / HIV (1)	30 sekund
Żółtaczką typu C (2)	30 sekund
Adenowirus	30 sekund
Wirus opryszczki	30 sekund

(1) HBsAg test antygenowy, (2) BVDV zastępczy test wirusowy

Opakowania:

butelka 1 litr, butelka 2 litry, kanister 5 litrów

Wyrób medyczny, CE 1250,
produkt zgodny z dyrektywą
unijną 93/42/EEC



ULTRACLEAN-3



Preparat alkaliczny o działaniu bakterio- i grzybobójczym, stosowany do czyszczenia instrumentów chirurgicznych i dentystycznych oraz narzędzi pomocniczych takich jak łopaty, łyżki wyciskowe i inne. Przeznaczony specjalnie do stosowania w myjkach ultradźwiękowych. Usuwa gips, cement, krew oraz inne trudno usuwalne resztki materiałowe. Posiada doskonałe właściwości czyszczące, nie utrwala białek na dezynfekowanych narzędziach.

Uwaga: Nie stosować do szczotek z naturalnego włosia, nylonowych oraz instrumentów z aluminium lub oznakowanych kolorami.

Spektrum działania:

Bakteriobójczo	5% 15 minut
Grzybobójczo	5% 30 minut

Opakowanie:

butelka 1 litr

Wyrób medyczny, CE,
produkt zgodny z dyrektywą
unijną 93/42/EEC

AKCESORIA

Floor Wiper

OROCLEAN® Floor Wiper to wygodny w użyciu mop wyposażony w zbiornik na roztwór roboczy o pojemności 1 litra. Wystarczy zdjąć pusty zbiornik, dodać wymaganą ilość koncentratu i wody, zamontować ponownie zbiornik i przymocować ściereczkę - gotowe!



OROCLEAN® Floor Wiper posiada spryskiwacz uruchamiany specjalną dźwignią w rękojeści. System ten zapewnia optymalne dozowanie środka dezynfekcyjnego na powierzchnię.

Wanna dezynfekcyjna 3l



Wanienka do dezynfekcji narzędzi wykonana ze specjalnego tworzywa z wkładem (sito) i pokrywą.



OROSEPT® Solution

Alkoholowy środek do chirurgicznej i higienicznej dezynfekcji rąk i przedramion. Bardzo dobrze tolerowany przez skórę. Szybkodziałający o przyjemnym, świeżym zapachu, nie wywołuje podrażnień, pozostawia uczucie świeżości.

Spektrum działania:

Bakteriobójczo	30 sekund
Grzybobójczo	30 sekund
Prątkobójczo	30 sekund
MRSA (1)	30 sekund
Żółtaczka B / HIV	30 sekund
Żółtaczka C (3)	30 sekund
Coronavirus (4)	30 sekund
Wirus grypy typu A	30 sekund
Adenovirus	60 sekund
Norovirus (5)	3 minuty

(1) lekooporny *Staphylococcus aureus*, (2) HBsAg test antygenowy,
(3) BVDV zastępczy test wirusowy, (4) BCoV zastępczy test wirusowy,
(5) FCV zastępczy test wirusowy

Opakowania:

butelka 500 ml, butelka 1 litr,
butelka 2 litry, kanister 5 litrów

Produkt biobójczy,
pozwolenie nr 3306/07



OROLIN® Lotion

Płynny preparat do mycia rąk, przyjazny dla skóry, niealkaliczny. Zawiera wysokowartościowe środki pielęgnacyjne i regenerujące skórę. Posiada doskonałe właściwości myjące. Jest bardzo dobrze tolerowany przez wrażliwą skórę. Nawilża skórę, nie powoduje podrażnień. Hamuje rozwój bakterii.

Opakowania:

butelka 500 ml, butelka 1 litr, kanister 5 litrów

Produkt pielęgnacyjny - kosmetyk,
rejestr RK/152843/2006



OROCREME

Krem pielęgnacyjny do rąk w płynie z wyselekcjonowanymi substancjami pielęgnacyjno-ochronnymi. Po użyciu skóra staje się elastyczna i gładka, dobrze nawilżona i delikatnie natłuszczona. Szybko się wchłania. Nie powoduje śliskości rąk. Nie pozostawia tłustych plam. Reguluje gospodarkę tłuszczowo-wodną skóry. Chroni i pielęgnuje zniszczoną skórę. Ma przyjemny, delikatny zapach. Bardzo oszczędny w użyciu.

Opakowania:

butelka 230 ml z dyspenserem, butelka 500 ml

Produkt pielęgnacyjny - kosmetyk,
rejestr RK/152843/2006

Pojemnik do dezynfekcji wiertel



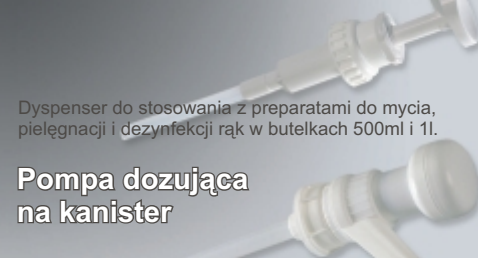
Miniatura wanienka do dezynfekcji wiertel i innych drobnych narzędzi. Wyposażona w sito i pokrywkę z otworem ułatwiającym umieszczanie narzędzi w pojemniku.

Wanna dezynfekcyjna 1l



Wanienka do dezynfekcji drobnych narzędzi lub wycisków, wykonana ze specjalnego tworzywa, z sitem i pokrywą.

Dyspenser do butelek



Dyspenser do stosowania z preparatami do mycia, pielęgnacji i dezynfekcji rąk w butelkach 500ml i 1l.

Pompa dozująca na kanister

Pompka mocowana na kanistrze, stanowi prosty i wygodny system dozowania preparatów dezynfekcyjnych.



ORO CLEAN® Plus



Wysokie efektywny koncentrat do dezynfekcji i czyszczenia wszelkiego rodzaju systemów ssących, ślinociągów, spluwaczek dentystycznych i separatorów amalgamatu. Nie pieni się. Zapewnia skuteczną ochronę przed korozją. Wysoka skuteczność dezynfekcyjna.

Stosować jako roztwór 2%-owy. Po zakończeniu pracy lub według potrzeby zassać 1 litr roztworu 2% na każde urządzenie oraz wlać 1 litr do spluwaczki i odczekać.

Zaleca się stosować codziennie po zakończeniu pracy lub jeden, dwa razy w tygodniu naprzemiennie z preparatem ORO CLEAN® Liquid.

Spektrum działania:

Bakteriobójczo	2% 30 minut
Grzybobójczo	2% 30 minut
Żółtaczką B / HIV (1)	2% 1 godzina
Żółtaczką C (2)	2% 5 minut

(1) HBsAg test antygenowy, (2) BVDV zastępczy test wirusowy

Opakowania:
butelka 2 litry, kanister 5 litrów

Wyrób medyczny, CE 1250,
produkt zgodny z dyrektywą
unijną 93/42/EEC



ORO CLEAN® Liquid



Bardzo skuteczny koncentrat do mycia i czyszczenia wszelkich urządzeń ssących, ślinociągów, spluwaczek i separatorów amalgamatu. Dzięki specjalnym komponentom posiada doskonale własności czyszczące. Z łatwością rozpuszcza krew i białko, nie pieni się. Stosować jako roztwór 2%-owy. Codziennie po zakończeniu pracy zassać 1 litr roztworu 2% na każde urządzenie oraz wlać 1 litr do spluwaczki i odczekać.

ORO CLEAN® Liquid nie jest preparatem dezynfekcyjnym, dlatego jeden lub dwa razy w tygodniu należy stosować zamiennie preparat ORO CLEAN® Plus.

Opakowania:
butelka 2 litry, kanister 5 litrów

Wyrób medyczny, CE,
produkt zgodny z dyrektywą
unijną 93/42/EEC



ASEPTOPRINT® Liquid



Koncentrat do mycia i dezynfekcji wycisków z mas alginatowych, polieterów, polisulfidów, A-silikonów, C-silikonów, kęsków woskowych, aparatów ortodontycznych, materiałów wykorzystywanych w pracowniach protetycznych. Nie zawiera aldehydu.

Spektrum działania:

Bakteriobójczo	0,5% 10 minut, 2% 2 minuty
Grzybobójczo	0,5% 10 minut, 2% 2 minuty
MRSA (1)	0,5% 10 minut, 2% 2 minuty
Ograniczone wirusobójcze (łącznie z HBV,HIV)	0,5% 5 minut, 1% 60 sekund
BVDV / Żółtaczką C (2)	0,5% 60 sekund
Wirus Vaccinia	0,5% 5 minut, 1% 60 sekund

(1) lekooopomy *Staphylococcus aureus*, (2) BVDV zastępczy test wirusowy

Opakowanie:
butelka 180 ml, butelka 1 litr

Wyrób medyczny, CE 1250,
produkt zgodny z dyrektywą
unijną 93/42/EEC



ASEPTOPRINT® Spray



Gotowy do użycia preparat dezynfekcyjny w formie sprayu przeznaczony do szybkiej dezynfekcji wycisków stomatologicznych i łyżek wyciskowych. Szczególnie zalecany do dezynfekcji wycisków z mas C-silikonowych. Może być stosowany również do mas alginatowych, polieterowych i A-silikonowych. Nie wpływa na stabilność wymiarową wycisków. Nie utrwała krwi i białka na dezynfekowanych przedmiotach.

Produkt bezaldehydowy, łatwo ulega biodegradacji, nieszkodliwy dla środowiska.

Przestrzegać instrukcji stosowania. Nie przekraczać zalecanego czasu ekspozycji.

Spektrum działania:

Bakteriobójczo / grzybobójczo (niewielkie zanieczyszczenia)	30 sekund
(duże zanieczyszczenia)	60 sekund
Prątkobójczo	60 sekund
Mykobakteriobójczo (<i>M. avium</i>)	60 sekund
Żółtaczką typu B / HIV (1)	30 sekund
Żółtaczką typu C (2)	30 sekund
Papovavirus (SV 40) (3)	60 sekund

(1) HBsAg test antygenowy,
(2) BVDV zastępczy test wirusowy,
(3) wirus bezotoczkowy

Opakowanie:
butelka 1 litr ze spryskiwaczem

Wyrób medyczny, CE 1250,
produkt zgodny z dyrektywą
unijną 93/42/EEC

Standardy higieny w stomatologii i medycynie są bardzo wysokie. Wymagania stawiane współczesnym preparatom dezynfekcyjno - czyszczącym ciągle się zmieniają i są coraz wyższe.

Nowa generacja środków dezynfekcyjnych szwajcarskiej firmy Oro Clean Chemie AG linii Premium i Classic Brand daje gwarancję najwyższej szwajcarskiej jakości, która spełnia najnowsze normy UE.

Preparaty dezynfekcyjne OCC Premium i Classic Brand charakteryzują się szerokim spektrum działania w wyjątkowo krótkim czasie, są przyjazne dla człowieka, materiałów i środowiska naturalnego.



Wymagane ilości w litrach. W zaznaczonej obok tabeli można szybko znaleźć dokładne dozowanie potrzebne do uzyskania wymaganej ilości roztworu 2- lub 4-procentowego.

DYSTRYBUTOR

DAWKOWANIE KONCENTRATU

Ilość potrzebnego roztworu	2%		4%	
	koncentrat	woda	koncentrat	woda
1 litr	20 ml	980 ml	40 ml	960 ml
2 litry	40 ml	1960 ml	80 ml	1920 ml
3 litry	60 ml	2940 ml	120 ml	2880 ml
4 litry	80 ml	3920 ml	160 ml	3840 ml
5 litrów	100 ml	4900 ml	200 ml	4800 ml
6 litrów	120 ml	5880 ml	240 ml	5760 ml
7 litrów	140 ml	6860 ml	280 ml	6720 ml
8 litrów	160 ml	7840 ml	320 ml	7680 ml
9 litrów	180 ml	8820 ml	360 ml	8640 ml
10 litrów	200 ml	9800 ml	400 ml	9600 ml

Produkty firmy OCC Switzerland umieszczone są na liście Niemieckiego Towarzystwa Higieny i Mikrobiologii (DGHM)

www.marku.com.pl

www.orocean.com.pl

specjalistyczne zaopatrzenie stomatologiczne

Importer:
Przedsiębiorstwo Zaopatrzenia Medycznego "MARKU" sp.j.
42-226 Częstochowa, ul. Loretańska 31
tel. 34 367 00 00, fax 34 368 82 50
e-mail: dental@marku.com.pl

Producent:
Oro Clean Chemie AG
Allmendstrasse 21, 8320 Fahraltorf, Switzerland
www.orocean.com