

DEZYNFEKCJA w szkole, gabinecie ... w pracy

RĘCE

	ŚRODEK	ZASTOSOWANIE	DOZOWANIE	INSTRUKCJA
Mycie + Dezynfekcja	ROSA	Mydło antybakteryjne w płynie. Zawiera glicerynę; bezbarwne, bez zapachu. Ekonomiczne.	gotowy do użycia Opakowanie: pet 5 L.	Na zwilżone wodą ręce nanieść niewielką porcję mydła, wcierać dłonie przez ok. 20sek. i obficie spłukać czystą wodą. Środek biobójczy - kat.I gr.1 - do powszechnego stosowania. Środek nie jest niebezpieczny dla ludzi i środowiska. Pozwolenie Min. Zdrowia 3444/08
	FREZJA 2000	Mydło dezynfekcyjne w płynie. Zawiera dodatki chroniące skórę.	gotowy do użycia Opakowanie: 1kg	
Dezynfekcja po umyciu	NDO HAND DES żel	Zawiera alkohole o silnym działaniu bakterio- grzybo- i wirusobójczym w krótkim czasie. Zawiera dodatki (aloes, gliceryna i in.) chroniące i nawilżające skórę.	gotowy do użycia Opakowanie: 1 L.	1-2 ml środka wetrzeć w dłonie i poczekać aż alkohol odparuje. Nie splukiwać rąk. Stosować przed pracą. Środek biobójczy - kat.I gr.1 Środek do powszechnego użytku. Produkt łatwopalny. Pozwolenia Min. Zdrowia: 0113/03 oraz 3430/08
	HandSan płyn			

POWIERZCHNIE

	ŚRODEK	ZASTOSOWANIE	DOZOWANIE	INSTRUKCJA
Mycie + Dezynfekcja	SAMA D koncentrat	Błaty, poręcze, leżanki, kabiny, szkło akrylowe, sprzęty nie mające kontaktu bezpośredniego z żywnością. „3in1” (mycie+dezynfekcja+pielęgnacja)	Koncentrat 1:400 25 ml (nakrętka) na 10 litrów wody.	Do codziennego mycia. Działanie bakteriobójcze – 5 minut; grzybobójcze – 15 minut. Nie zawiera aldehydów, alkoholi i chloru. Środek biobójczy - kat.I gr.2 - do powszechnego stosowania. Środek nie jest niebezpieczny dla ludzi i środowiska. Pozwolenie Min. Zdrowia: 2020/04
	ANTISEPTICA ściereczki	Poręcze, klamki, blaty, krzesła, stoły, klawiatury, telefony, szkło akrylowe w gabinetach, solariach, szkołach	Koncentrat 1:400 środka PRIMAROM Oxena saszetka 20ml na 8 litrów wody	Zestaw do samodzielnego nasączenia przed użyciem (instrukcja w komplecie). Środek biobójczy - kat.I gr.2 - do powszechnego stosowania; nie jest niebezpieczny dla ludzi i środowiska. Pozwolenie Ministra Zdrowia: 3716/09
Dezynfekcja po umyciu	NDO DESYTOL	Do szybkiej i pełnej dezynfekcji narzędzi i trudno dostępnych powierzchni w medycynie, salonach kosmetycznych i fryzjerskich oraz kontaktujących się z żywnością.	Gotowy do użycia. Opakowanie: 1 litr	Spryskać powierzchnię, nie splukiwać. Działanie na: bakterie 1min. bakterie i grzyby 5min. bakterie, grzyby i wirusy 3 godz. Środek silnie biobójczy – kat.I gr,2, 3, 4 Produkt łatwopalny. Pozwolenie Min. Zdrowia: 0113/03
	SEPTYNKI chusteczki	Do szybkiej dezynfekcji (1 minuta) przeciwko bakteriom, wirusom i grzybom. Do dezynfekcji sprzętów medycznych, zwłaszcza wrażliwych na alkohol.	Gotowe do użycia. Opakowania: 100, 150 i 200 chusteczek w różnych wymiarach.	Dezynfekowane powierzchnie i sprzęty dokładnie przetrzeć chusteczką, pozostawić wilgotne na 1 minutę. Produkt nie jest niebezpieczny dla ludzi i środowiska

PODŁOGA

	ŚRODEK	ZASTOSOWANIE	DOZOWANIE	INSTRUKCJA
Mycie + Dezynfekcja	PRIMAROM saszetka	Podłogi, ściany i inne powierzchnie zmywalne nie mające kontaktu bezpośredniego z żywnością. „3in1” (mycie+dezynfekcja+pielęgnacja)	Koncentrat 1:400 Opakowania: saszetka 20ml; na 8 litrów wody	Do codziennego mycia. Działanie bakteriobójcze – 5 minut; grzybobójcze – 15 minut. Nie zawiera aldehydów, alkoholi i chloru. Środek biobójczy - kat.I gr.2 - do powszechnego stosowania. Środek nie jest niebezpieczny dla ludzi i środowiska. Pozwolenia Min. Zdrowia: 3716/09 oraz 2020/04
	SAMA D koncentrat			
	Javel Plus tabletki	Dwu-funkcyjne samo rozpuszczalne tabletki chlorowe z dodatkiem substancji zapachowej do mycia i dezynfekcji w szpitalach, laboratoriach i gastronomii.	Od 1 do 6 tabletek zależnie od zabrudzenia Opakowania: 0,5kg	Rozpuścić tabletki według tabeli, umyć powierzchnię i obficie spłukać wodą. Środek biobójczy kat.I gr.2 do powszechnego użytku. Wydziela się chlor – stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Pozwolenie Min. Zdrowia: 3776/09

SANITARIATY

	ŚRODEK	ZASTOSOWANIE	DOZOWANIE	INSTRUKCJA
Mycie + Dezynfekcja	Forlux SC koncentrat	umywalki, armatura, pisuary, kabiny prysznicowe i wszelkie powierzchnie odporne na działanie kwasów: Usuwa naloty, kamień i rdzę.	Koncentrat 1:10 Opakowania: 0,25; 2 litry Codzienna mycie: 100ml na 1 litr wody. Odrdzewianie – bez rozcieńczania	Należy pianę, poczekać kilka minut i wytrzeć do sucha. Bardzo brudne powierzchnie: nałożyć koncentrat, odczekać 10min., zebrać brud, obficie zmyć wodą. Środek silnie kwaśny - stosować środki ochrony osobistej: rękawice, okulary, fartuch
	Javel Plus tabletki	Dwu-funkcyjne samo rozpuszczalne tabletki chlorowe z dodatkiem substancji zapachowej do mycia i dezynfekcji w szpitalach, laboratoriach i gastronomii.	Od 1 do 6 tabletek zależnie od zabrudzenia Opakowania: 0,5kg	Rozpuścić tabletki według tabeli, umyć powierzchnię i obficie spłukać wodą. Środek biobójczy kat.I gr.2 do powszechnego użytku. Wydziela się chlor – stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Pozwolenie Min. Zdrowia: 3776/09

POWIETRZE

	ŚRODEK	ZASTOSOWANIE	DOZOWANIE	INSTRUKCJA
Deodoracja	AntiodourSan	Do usuwania przykrych zapachów w lodówkach, toaletach, szatniach, kuchniach itp. Dostępny w wersji bezzapachowej oraz zapachowej.	gotowy do użycia Opakowania: 0,5 L z atomizerem	Rozpylić niewielką ilość preparatu raz na dobę lub częściej. Nie kierować wylotu rozpylacza na oczy.

KUCHNIA

	ŚRODEK	ZASTOSOWANIE	DOZOWANIE	INSTRUKCJA
Mycie + Dezynfekcja	LUMEX RC żel	Do ręcznego mycia naczyń, urządzeń pomocniczych i sprzętu podręcznego w gastronomii. Usuwa tłuszcz, białko, cukry oraz kurz. Myje bez smug i zacieków, dezynfekuje i nablyszczają.	Mycie standardowe 5-10g zeschnięty brud 20-50g na 10 litrów wody	Zalecana temperatura mycia 30-45°C Splukać czystą wodą
	LUMEX EL płyn		200-500ml na 10litrów wody	Czas działania: bakteriobójczego 5-20minut; grzybobójczego 15-30minut. Splukać czystą wodą.
Dezynfekcja	LITOS ST	Do dezynfekcji powierzchni ceramicznych, urządzeń chłodniczych, maszyn i drobnego sprzętu w gastronomii i przemyśle spożywczym.	gotowy do użycia Opakowania: 0,5 L z atomizerem	Działanie: bakteriobójcze 5-15minut; grzybobójcze 15-30minut. Splukać czystą wodą.
	LITOS ET			

POJEMNIKI NA ODPADY

	ŚRODEK	ZASTOSOWANIE	DOZOWANIE	INSTRUKCJA
Mycie + Dezynfekcja	Javel tabletki	Samo rozpuszczające się tabletki o działaniu bakterio, wiruso i grzybobójczym - włącznie z TBc i sporami. Produkt spełnia wymagania HACCP.	Pojemniki na odpady - 10 pastylek na 10 litrów wody Opakowanie: 0,5kg (150pastylek)	Opróżnione z odpadków pojemniki oraz śmietniki umyć przygotowanym roztworem. Splukać wodą. Zawiera chlor. Pozwolenie Min. Zdrowia 0933/04 kat. I gr. 2, 3, 4

Wszystkie środki ujęte w PLANIE dobrej HIGIENY posiadają atesty, certyfikaty i dopuszczenia do stosowania na terenie Polski.

WAŻNE TELEFONY

Ośrodki, Centra i Biura Informacji Toksykologicznej:
58 349 28 31; 12 646 87 06; 61 848 10 11; 22 619 66 54 wew.1240

Policja 997
Straż Pożarna 998
Pogotowie Ratunkowe 999
Numer Alarmowy 112



Zatwierdzam PLAN dobrej HIGIENY do stosowania od dnia.....
w firmie:

Podpis Kierownika