

Karta katalogowa produktu:

Koncentrat CLINEX DezoMed, dezynfekująco-myjący, 5l

- Płynny koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni - również mających kontakt z żywnością w miejscach użyteczności publicznej, obszarze ogólnym oraz w obszarze medycznym.
- Może być stosowany do dezynfekcji poprzez zanurzenie.
- Produkt wykazuje działanie bakteriobójcze, drożdżobójcze oraz wirusobójcze (w tym wirusy otoczkowe, oraz bezotoczkowe) w obszarze medycznym oraz ogólnym.
- Powierzchnie mające kontakt z żywnością po osiągnięciu wymaganego czasu dezynfekcji całkowicie słucać wodą o jakości wody pitnej.

Clinex[®]
nan^ochem



Cena 192,93 PLN brutto

Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	446790
Numer dostawcy	CL77035
Numer Celcen	22-01454-7
Kod kreskowy	5907513271192
Nazwa produktu	Koncentrat CLINEX DezoMed, dezynfekująco-myjący, 5l
Opis	Płynny koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni - również mających kontakt z żywnością w miejscach użyteczności publicznej, obszarze ogólnym oraz w obszarze medycznym.; Może być stosowany do dezynfekcji poprzez zanurzenie.; Produkt wykazuje działanie bakteriobójcze, drożdżobójcze oraz wirusobójcze (w tym wirusy otoczkowe, oraz bezotoczkowe) w obszarze medycznym oraz ogólnym.; Powierzchnie mające kontakt z żywnością po osiągnięciu wymaganego czasu dezynfekcji całkowicie słucać wodą o jakości wody pitnej.
Kategoria	Środki czyszczące
Klasa	Standard
Marka	CLINEX

Kolor

Kolor	Mix kolorów
-------	-------------

Cecha

PBS Club	PBS Club 2024
Produkt	Preparat
Typ	Dezynfekujący
Rodzaj	Skoncentrowany
W ofercie od	2022-04

Wymiary

Pojemność (ml)	5000
----------------	------

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit

Karta katalogowa produktu str. 2

Koncentrat CLINEX DezoMed, dezynfekująco-myjący, 5l

Wspólny słownik zamówień

CPV	39830000-9 Środki czyszczące
-----	------------------------------

Jednostki logistyczne

Jednostka 1	96 sztuk
-------------	----------

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy
Hurtowniapapieru.pl Zespół