

Karta katalogowa produktu

Antybakteryjny żel do rąk CLEAN HANDS, z kolagenem i witaminą E, 50 ml

Zabija 99,9% wirusów, bakterii i grzybów.

Przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk.

Wykazuje działanie wirusobójcze, bakteriobójcze, drożdżakobójcze i prątkobójcze.

Skuteczny m.in.. Wobec: koronawirusów, rotawirusów, wirusów grypy, opryszczki, HIV, żółtaczki typu Bi C, bakterii E.coli, enterokoków, grzybów, pleśni i prątków gruźlicy.

Zawiera nawilżający kolagen i ochronną witaminę E.

CHEMIA



Podstawowe parametry produktu

SKU PBS	HG-014750
Kod kreskowy	5901185014750
Nazwa produktu	Antybakteryjny żel do rąk CLEAN HANDS, z kolagenem i witaminą E, 50 ml
Kategoria	Środki czyszczące
Stawka VAT	8%
PKWiU	20.20.14.0
CN	3808 94 90
Marka	CHEMIA

Kolor

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

Cecha

Produkt	żel
Typ	Do rąk
Rodzaj	Antybakteryjny
W ofercie od	2023-10

Wymiary

Pojemność (ml)	50
----------------	----

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit

Wspólny słownik zamówień

CPV	33741000-6
-----	------------



Karta katalogowa produktu str. 2

Antybakteryjny żel do rąk CLEAN HANDS, z kolagenem i witaminą E, 50 ml

Podstawowe parametry produktu

Jednostki logistyczne

Jednostka 1	34 sztuk
Jednostka 2	9282 sztuk