

Karta katalogowa produktu:

Emulsja CLINEX Wood&Shine, samonabłyszczająca i pielęgnująca podłogi, 5l

- Emulsja samonabłyszczająca i pielęgnująca laminowane podłogi drewniane oraz lakierowane
- Formuła preparatu oparta jest na specjalnych, wodnusuwalnych związkach polimerowych
- Powstała na ich bazie powłoka, tworzy efekt wyblszczenia na powierzchni
- Dodatkowo wypełnia powstałe mikro uszkodzenia
- Nabłyszczająca oraz odświeża podłogę bez konieczności polerowania
- Emulsję można stosować w formie koncentratu na czystą, odtłuszczoną powierzchnię lub w formie roztworu w celu pielęgnacji posadzki
- Pojemność: 5l

Clinex[®]
nan^ochem



Cena 171,73 PLN brutto

Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	519528
Numer dostawcy	CL77931
Numer Celcen	22-01766-8
Kod kreskowy	5907513275343
Nazwa produktu	Emulsja CLINEX Wood&Shine, samonabłyszczająca i pielęgnująca podłogi, 5l
Opis	emulsja samonabłyszczająca i pielęgnująca laminowane podłogi drewniane oraz lakierowane; formuła preparatu oparta jest na specjalnych, wodnusuwalnych związkach polimerowych; powstała na ich bazie powłoka, tworzy efekt wyblszczenia na powierzchni; dodatkowo wypełnia powstałe mikro uszkodzenia; nabłyszczająca oraz odświeża podłogę bez konieczności polerowania; emulsję można stosować w formie koncentratu na czystą, odtłuszczoną powierzchnię lub w formie roztworu w celu pielęgnacji posadzki; pojemność: 5l
Kategoria	Środki czyszczące
Marka	CLINEX

Kolor

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

Cecha

Produkt	Płyn
Typ	Do podłóg drewnianych i paneli
W ofercie od	2024-09

Wymiary

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

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Nowość
Hit	Hit

Wspólny słownik zamówień

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

Karta katalogowa produktu str. 2

Emulsja CLINEX Wood&Shine, samonabłyszczająca i pielęgnująca podłogi, 5l

Jednostki logistyczne

Jednostka 1	114 sztuk
-------------	-----------

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy
INTUR Artykuły Biurowe Ciechanów Zespół