

Karta katalogowa produktu:

## Płyn do naczyń LUDWIK, hipoalergiczny, 900g

- Hipoalergiczny płyn do mycia naczyń
- Nowa formuła: bardziej skuteczna w usuwaniu zabrudzeń
- Biodegradowalna formuła
- Bezwzględny dla tłuszczu
- Krystalicznie czyste i lśniące naczynia
- Gęsta konsystencja, delikatny, aloesowy zapach
- PH neutralne dla skóry – łagodny dla dłoni, zawiera wyciąg z aloesu
- Przebadany dermatologicznie
- Masa: 900g
- Skład:
- Aqua
- Sodium Laureth Sulfate
- Sodium chloride
- Cocamide DEA
- Cocamidopropyl Betaine
- Sodium benzoate
- Coco-Glucoside
- Citric Acid
- Caprylyl/Capryl Glucoside
- Potassium sorbate
- Tetrasodium EDTA
- Polyquaternium 39
- Aloe Barbadensis Leaf Water
- Polysorbate 20
- PEG 20 Glyceryl Laurate
- Tocopherol
- Linoleic Acid
- Retinyl Palmitate

CHEMIA



Cena 7,48 PLN brutto

### Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	620643
Numer dostawcy	HG-028300
Numer Celcen	22-01342-8
Kod kreskowy	5900498028300
Nazwa produktu	Płyn do naczyń LUDWIK, hipoalergiczny, 900g
Opis	hipoalergiczny płyn do mycia naczyń; nowa formuła: bardziej skuteczna w usuwaniu zabrudzeń; biodegradowalna formuła; bezwzględny dla tłuszczu; krystalicznie czyste i lśniące naczynia; gęsta konsystencja, delikatny, aloesowy zapach; pH neutralne dla skóry – łagodny dla dłoni, zawiera wyciąg z aloesu; przebadany dermatologicznie; masa: 900g; skład:; Aqua; Sodium Laureth Sulfate; Sodium chloride; Cocamide DEA; Cocamidopropyl Betaine; Sodium benzoate; Coco-Glucoside; Citric Acid; Caprylyl/Capryl Glucoside; Potassium sorbate; Tetrasodium EDTA; Polyquaternium 39; Aloe Barbadensis Leaf Water; Polysorbate 20; PEG 20 Glyceryl Laurate; Tocopherol; Linoleic Acid; Retinyl Palmitate
Kategoria	Środki czyszczące
Klasa	Standard
Marka	CHEMIA

### Kolor

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

### Cecha

Produkt	Płyn
Typ	Do naczyń
W ofercie od	2020-10
Waga (g)	900

Karta katalogowa produktu str. 2

## Płyn do naczyń LUDWIK, hipoalergiczny, 900g

### Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit

### Wspólny słownik zamówień

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

### Jednostki logistyczne

Jednostka 1	12 sztuk
Jednostka 2	648 sztuk

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy

Eko biuro Zespół