

## Płyn do naczyń Ludwik cytrynowy 925 g x 6 sztuk



Cena: 42,87 zł

### Opis słownikowy

Czas wysyłki	2 dni robocze
Ilość w opakowaniu zbiorczym	12 sztuk
Producent	Inco

### Opis produktu

Płyn do naczyń Ludwik cytrynowy 900 g

#### Składniki

5,17% siarczynowa 2-tlenkowa wodorotlenkowa, cytrynowy, kompozycja zapachowa (Citral, Limonene) i metylisothiazolinone,

### Opis produktu

#### Marka

Marka - Ludwik (znormalizowana)

## Marketing

**Opis produktu**  
Przebadany i certyfikowany przez PZH jako zgodny z normą PN-EN 12900-1. Zawiera wyciąg z zielonej herbaty. Dostępny w opakowaniu 250g. Działania jako? ci? ISO 9001  
www.cleannight.eu

## Przechowywanie i stosowanie

### Rodzaj przechowywania

Typ

Przechowywać w temperaturze otoczenia

**Przygotowanie i stosowanie**  
Woda? Zdaniem? do spo?ycia. 1?y?eczk? p?ynu na 5 l wody. Po umyciu naczyeria sp?uka?

## Opakowanie

## Wymiar opakowania

Oznaczenie materiału - 2 - HDPE

## Wymiar

Wymagana wysokość na płaszczyźnie (mm)

245

## (Zasady Wymiarowania Opakowań GS1)

Waga netto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

Waga brutto (specyficzna) - Gramów

