

Link do produktu: <https://chemiatechniczna.eu/elsano-b-mydlo-w-plynie-antybakteryjne-p-115.html>



## ELSANO B – mydło w płynie antybakteryjne

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Cena brutto      | <b>11,07 zł</b> |
| Cena netto       | <b>9,00 zł</b>  |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b> |
| Czas wysyłki     | <b>3 dni</b>    |
| Numer katalogowy | <b>TM-0059</b>  |
| Kod producenta   | <b>TM-0059</b>  |
| Producent        | <b>Salimar</b>  |

### Opis produktu

ELSANO B - mydło w płynie antybakteryjne

#### WŁAŚCIWOŚCI:

Delikatne mydło w płynie do mycia rąk z dodatkiem środka antybakteryjnego. Przebadane dermatologicznie, nie powoduje alergii, nie podrażnia, posiada neutralne pH dla skóry człowieka.

Zawierający substancje aktywne: anionowe związki powierzchniowo czynne, niejonowe związki powierzchniowo czynne.

Działa antybakteryjnie na organizmy: Pseudomonas Aeruginosa, Coli i Escherichia Coli, Staphylococcus, Salmonella, Clostridium.

Oznaczenie suchej masy pozostałości po suszeniu: 44,72%

#### ZASTOSOWANIE:

1. W sektorze medycznym na terenie: szpitali, klinik, aptek oraz w studiach urody (salony odnowy biologicznej, zakłady fryzjersko kosmetyczne, solaria itp.).
2. W sektorze spożywczym na terenie zakładów: przetwórstwa mięsnego, rybnego, warzywno owocowego, rozlewni napojów, ciastkarsko piekarniczych.
3. Na terenie placówek: oświatowo - wychowawczych, szkolnych, przedszkolnych, żłobków; jak również na terenie sklepów, restauracji, barów i hoteli oraz innych miejscach użyteczności publicznej.

---

4. stosuje się do mycia rąk, zalecane wszędzie tam gdzie jest duża rotacja skupisk ludzkich i jest duże narażenie na zanieczyszczenia bakteriami.

**SPOSÓB UŻYCIA:**

Rozprowadzić na całej powierzchni rąk i postępować zgodnie z „Instrukcją antybakteryjnego mycia rąk” HACCP.

UWAGA! Produkt gotowy do użycia, nie rozcieńczać.

POSIADA Certyfikat Badania Mikrobiologicznego i odpowiada wymaganiom normy PN85/C-77023

**Produkt posiada dodatkowe opcje:**

**SALIMAR - POJEMNOŚCI:** 1L , 500ml , 5L