

Link do produktu: <https://esilver.com.pl/dol-sept-med-sf-plyn-do-dezynfekcji-powierzchni-5l-p-3270.html>



## Dol-Sept-Med SF płyn do dezynfekcji powierzchni 5L

Cena brutto	<b>120,00 zł</b>
Cena netto	<b>111,11 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni robocze</b>
Kod produktu	<b>D033/5</b>

### Opis produktu

## Dol-Sept-Med SF płyn do dezynfekcji wszystkich powierzchni

**Dol-Sept-Med SF** to gotowy do użycia płyn dezynfekujący wszelkie powierzchnie, również mające kontakt z **żywnością**. Produkt charakteryzuje się działaniem bakteriobójczym, grzybobójczym oraz wirusobójczym. Bezpieczny dla wszelkich dezynfekowanych powierzchni. Zawartość alkoholu w tym preparacie, to **80%**. Jego atutem jest błyskawiczne działanie dezynfekujące - już po 30 sekundach. Preparat jest dopuszczony do działania w jednostkach służby zdrowia, przemyśle farmaceutycznym, salonach odnowy biologicznej, zakładach fryzjersko-kosmetycznych, w przemyśle spożywczym, gastronomicznym, ośrodkach sanatoryjnych, opieki społecznej i w hotelach.

**Przebadany pod wzgl?dem dzia?ania i stosowania: PN-EN 14476+A2:2019-08, PN-EN 1500:2013-07/PN-EN 12791:2016-04, PN-EN 13727+A2:2015-12, PN-EN 13624:2013, PN-EN 13697:2015 06E - PN-EN 14348:2006**

- opakowanie: 5 litrów (kanister)
- przeznaczenie: środek do dezynfekcji wszelkich powierzchni, mających jak i nie mających kontaktu z żywnością
- dopuszczony do stosowania w jednostkach służby zdrowia, przemyśle farmaceutycznym, salonach odnowy biologicznej i kosmetyczno-fryzjerskich, w przemyśle spożywczym i placówkach świadczących usługi gastronomiczne, w instytucjach użyteczności publicznej i usług hotelarskich,
- bezpieczny w stosowaniu
- **zawartość alkoholu: 80%**
- pH: 7
- **Pozwolenie na obrót preparatem biobójczym nr. 8882/22**

**Sposób użycia:** Czyste i suche powierzchnie należy spsikać preparatem bez rozcieńczania, następnie odczekać na odparowanie i nie splukiwać. Cała dezynfekowana powierzchnia, powinna być wilgotna przez co najmniej 30 sekund.

#### UWAGA:

Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.