



SPÓŁDZIELNIA PRACY CHEMIKÓW

• **xenon** •

XENDEZ

Płyn przeznaczony do higienicznej dezynfekcji rąk w warunkach domowych, przemysłowych oraz miejscach użyteczności publicznej, a także do dezynfekcji powierzchni odpornych na wodę i alkohol niemających kontaktu z żywnością.

XENDEZ jest skuteczny dzięki zawartości składników aktywnych: etanolu i nadtlenu wodoru oraz delikatny dla skóry dzięki użyciu odpowiedniej ilości gliceryny farmaceutycznej. Zawartość składników jest zgodna z zaleceniami Światowej Organizacji Zdrowia (WHO)

Zalecenia dotyczące stosowania

Higieniczna dezynfekcja rąk:

1. Nanieść taką ilość płynu, aby dłonie były całkowicie zwilżone.
2. Pocierać dłoń o dłoń rozprowadzając preparat na całą powierzchnię.
3. Pocierać wewnętrzną częścią prawej dłoni o grzbietową część lewej dłoni i odwrotnie.
4. Spłęść palce i pocierać wewnętrznymi częściami dłoni.
5. Pocierać górną część palców prawej dłoni o wewnętrzną część lewej dłoni i odwrotnie.
6. Ruchem obrotowym pocierać kciuk lewej dłoni wewnętrzną częścią prawej dłoni i odwrotnie.
7. Ruchem okrężnym opuszkami palców prawej dłoni pocierać wewnętrzne zagłębienie lewej dłoni i odwrotnie.
8. Czas trwania dezynfekcji 30 sek.

Dezynfekcja powierzchni:

Spryskać z odległości ok. 30 cm i pozostawić do wyschnięcia. Nie stosować na powierzchniach wrażliwych na działanie alkoholi (np. szkło akrylowe)

Skład:

Substancja czynna w 100g produktu – etanol – 70g/100g

Substancja pielęgnująca – gliceryna

Opakowania handlowe:

kanister 4 kg

Numer pozwolenia: 1856/TP/2020

Data obowiązywania: 13.10.2020

Spółdzielnia Pracy Chemików

XENON®

95-071 Rąbień, ul. Księdza Kanonika Andrzeja Mikołajczyka 8-12

tel. (0 42) 712 52 57, 712 19 20, fax. (0 42) 712 14 98

<http://www.xenon.com.pl/>

e-mail: xenon@xenon.com.pl