

## DANE TECHNICZNE

# Lerasept<sup>®</sup> OXI plus

Produkt dezynfekujący na bazie nadtlenu wodoru

Nr pozwolenia: 1016/TP/2020

### Opis produktu:

**Lerasept<sup>®</sup> OXI plus** to płynny produkt na bazie nadtlenu wodoru o działaniu **wirusobójczym, bakteriobójczym i grzybobójczym** przeznaczony do dezynfekcji nieporowatych powierzchni, materiałów, sprzętu i mebli, wstępnie oczyszczonych pomieszczeniach przemysłowych, komercyjnych i instytucjonalnych. Do stosowania metodą zamgławiania wewnątrz zamkniętych pomieszczeń.

### Dane techniczne:

Postać: ciecz  
Kolor: bezbarwna  
Gęstość: ok. 1.11 g/cm<sup>3</sup>  
pH-wartość (10 g/l): ok. 3.5  
Wrażliwość na zimno: od -10°C

### Ważne składniki:

Nadtlenek wodoru (30 g/100 g)

### Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa:

Istotne zwroty określające zagrożenie i środki ostrożności znajdują się w karcie charakterystyki produktu

### Magazynowanie:

Magazynować w dobrze zamkniętym pojemniku, w chłodnym miejscu. Chronić przed mrozem oraz przegrzaniem. Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Podczas korzystania z tych produktów, wszystkie obowiązujące przepisy bezpieczeństwa dotyczące stosowania substancji chemicznych muszą być przestrzegane. Aby uzyskać informacje dotyczące przechowywania, specyfikacji niebezpieczeństw i przepisów bezpieczeństwa, należy zapoznać się z obowiązującymi kartami charakterystyk. Rozwiązania aplikacyjne i pozostałości produktu muszą zostać usunięte zgodnie z przepisami. Podane informacje odzwierciedlają nasze doświadczenie. W odniesieniu do różnych warunków operacyjnych, informacje te są niezobowiązujące, służą jako porady. Dlatego też nie ponosimy jakiegokolwiek odpowiedzialności, w tym roszczeń osób trzecich.