

Data aktualizacji: 05.11.2018

## SURFSTERIL

płyn do dezynfekcji

### PRZEZNACZENIE:

Skuteczny i wygodny w użyciu preparat przeznaczony do dezynfekcji czystych powierzchni w placówkach służby zdrowia oraz powierzchni w obiektach użyteczności publicznej, gabinetach kosmetycznych, siłowniach, solariach, gastronomii, przemyśle spożywczym i gospodarstwach domowych.

### WŁAŚCIWOŚCI I DZIAŁANIE:

Substancjami czynnymi preparatu są: czwartorzędowe sole amoniowe i alkohol izopropylowy. **Preparat w czasie 15 minut działa bakteriobójczo (łącznie z prątkami gruźlicy) oraz grzybobójczo.**

Gęstość w 20°C: 0,880 ÷ 0,910 g/cm<sup>3</sup>

pH preparatu: 8,0 – 9,4

### SPOSÓB UŻYCIA:

Preparat stosować bez rozcieńczania. Dezynfekowaną powierzchnię (nie większą niż 2m<sup>2</sup>) dokładnie spryskać lub zwilżyć preparatem, pozostawić do wyschnięcia. W przypadku zagrożenia prątkami gruźlicy spryskaną powierzchnię zmyć wodą wodociągową.

Po dezynfekcji pomieszczenia bez klimatyzacji dokładnie wywietrzyć.

1litr preparatu umożliwia dezynfekcję 12 m<sup>2</sup> powierzchni.

### WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA:

Informacje dotyczące bezpiecznego stosowania preparatu oraz jego wpływu na środowisko naturalne umieszczone są na etykiecie i w karcie charakterystyki.

### MAGAZYNOWANIE:

Preparat przechowywać w oryginalnych opakowaniach, w pomieszczeniach dobrze wentylowanych, w temperaturze 0÷30°C

### TRWAŁOŚĆ:

2 lata od daty produkcji

### OPAKOWANIA:

Butelki 0,35kg i 0,9kg z rozpylaczem, kanistry 4kg

### DOKUMENTY:

- atest PZH HŻ/10659/01
- pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym nr 1100/04
- karta charakterystyki

