



Data aktualizacji: 28.04.2017

IMPULS 10SD

preparat do dezynfekcji rąk

PRZEZNACZENIE:

Preparat przeznaczony jest do higienicznej dezynfekcji rąk pracowników zatrudnionych w zakładach przemysłu spożywczego, restauracjach, barach, stołówkach i innych placówkach zbiorowego żywienia.

WŁAŚCIWOŚCI I DZIAŁANIE:

Substancjami aktywnymi preparatu są alkohole, czwartorzędowe sole amoniowe oraz dwuglukonian chlorheksydyny. Alkohole odkażają i ułatwiają penetrację pozostałych substancji aktywnych w głąb powierzchni skóry, co po odparowaniu alkoholu zabezpiecza ręce przed ponownym zakażeniem.

Preparat skutecznie niszczy bakterie gram-dodatnie, gram-ujemne oraz drożdże i pleśnie.

Nie uczula i nie podrażnia skóry.

Gęstość w 20°C: 0,885 ÷ 0,905 g/cm³

pH : neutralne dla skóry

SPOSÓB UŻYCIA:

Ręce dokładnie wymyć, a następnie wcierać w skórę rąk przez około 30 sekund 3÷5 ml płynu. Pozostawić do wyschnięcia.

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA:

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

OPAKOWANIA:

Opakowania z tworzyw sztucznych 500 ml z dozownikiem, kanistry 5L.

MAGAZYNOWANIE:

Przechowywać w temperaturze 0÷30°C w miejscach oddalonych od źródeł ciepła

TRWAŁOŚĆ:

1 rok od daty produkcji

DOKUMENTY:

- pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym nr 1111/04
- atest PZH HŻ/04846/95
- karta charakterystyki

