

ŚRODEK DEZYNFEKUJĄCY I DEZODORYZUJĄCY

Linia: HIGIENA

Nr ref.: 0610

FABRICATION
FRANÇAISE



©JLF Pro

OPIS

Spray do dezynfekcji i dezodoryzacji ŚOI: rękawic, kasków, butów i obuwia bezpiecznego...

GŁÓWNE ZALETY

- > Działanie dezynfekujące: bakteriobójcze i grzybobójcze
- > Działanie dezodoryzujące
- > Do wszystkich podłoży tekstylnych, odpowiedni do ŚOI

ZAKRES ZASTOSOWANIA

- Wszystkie zawody i sektory działalności

ŚRODOWISKO UŻYTKOWANIA

- Każde środowisko, wszystkie pory roku, a w szczególności gorące środowisko

WŁAŚCIWOŚCI

- Produkt biobójczy (PT02) o działaniu zwalczającym dla ŚOI: grzybobójczy (EN 1650) i bakteriobójczy (EN 1276), zapobiega powstawaniu nieprzyjemnych zapachów oraz rozwojowi bakterii i grzybów odpowiedzialnych za grzybice*
- Rozpylacz działający w pozycji pionowej i odwróconej (do góry dnem)
- * Produkty biobójcze należy stosować z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.

ZALETY I KORZYŚCI

- Ogranicza nieprzyjemne zapachy spowodowane poceniem się
- Pozostawia przyjemne uczucie świeżości
- Zapobiega rozwojowi bakterii i grzybów odpowiedzialnych za grzybice*
- Wydłuża tym samym żywotność butów, obuwia i wszystkich ŚOI

KOMPATYBILNOŚĆ

- Rękawice, kaski, maski, buty i obuwie bezpieczne, podszewki kurtek...

Pojemność
300 ml

Normy
· EN1650
· EN1276



PRODUKTY UZUPEŁNIAJĄCE



0186-TECHNI GEL



0368-FRAICHEUR

SKŁAD / MATERIAŁ

- Substancja czynna: związek o działaniu bakteriobójczym i grzybobójczym w perfumowanym roztworze alkoholowym
- Gaz nośny: butan / propan (skrajnie łatwopalny)
- Zawiera substancje biobójcze: chlorek dimetyloamoniowy i alkohol etylowy

CZAS UŻYTKOWANIA

Należy zapoznać się z datą ważności podaną na produkcie

SPOSÓB UŻYCIA, PORADY DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA I KONSERWACJI

- Wstrząsnąć spray przed użyciem.
- Po rozpyleniu pozostawić na 15 minut w celu uzyskania lepszej skuteczności.
- Używać i przechowywać z dala od wszelkich płomieni, źródeł zapłonu lub iskier, źródeł ciepła lub działających urządzeń elektrycznych.
- Nie palić.
- Chronić przed dziećmi.
- W przypadku poknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać mu opakowanie lub etykietę.
- Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po zużyciu.
- Nie rozpylać na otwarty ogień lub żarzący się materiał.
- Nie wylewać resztek do kanalizacji.
- Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
- Nie wdychać oparów.
- Rozpylać krótkimi naciśnięciami, unikać długotrwałego rozpylania.
- Nie używać do celów innych niż te, do których produkt jest przeznaczony.
- Puste opakowanie lub nieużyty produkt należy utylizować zgodnie z przepisami gminy dotyczącymi usuwania odpadów. W przypadku nieużytego produktu recykling opakowania jest zabroniony

INSTRUKCJE DOTYCZĄCE PRZECHOWYWANIA I TRANSPORTU

- Pojemnik pod ciśnieniem.
- Chronić przed światłem słonecznym i nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50°C.

WYNIKI BADAŃ LABORATORYJNYCH

NORMA	ODNIESIENIE NORMATYWNE	BADANIE	WYNIK
EN1650	EN1650	Działanie grzybobójcze	Działanie grzybobójcze w warunkach brudnych wobec dwóch szczepów referencyjnych <i>Candida albicans</i> i <i>Aspergillus niger</i> po czasie kontaktu wynoszącym 15 minut
EN1276	EN1276	Działanie bakteriobójcze	Działanie bakteriobójcze w warunkach brudnych, w rozcieńczeniu 10%, wobec szczepów <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> i <i>Enterococcus hirae</i> po czasie kontaktu wynoszącym 5 minut.

Data utworzenia:

01/10/2019-V1

Data aktualizacji:

Aktualizacja 2026-05-V2

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



GRUPA JLF posiada certyfikat ISO 9001