

SCHEDA TECNICA INFORMATIVA



DESCRIZIONE:

Soluzione alcolica pronta all'uso ad elevata efficacia. L' elevata concentrazione di Alcool etilico al 70% e la sinergia del ossigeno attivo (perossido di idrogeno), garantisce una rapida e profonda igiene di tutte le superfici.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto: liquido trasparente
Odore : Tipico di alcool leggermente mentolato
Contiene : Alcool etilico 70% <1% perossido di idrogeno

DOSAGGIO INDICATIVO E MODALITÀ D'USO:

Prima dell'applicazione verificare la compatibilità delle superfici da trattare con prodotti contenenti alcool.

Consigliata la distribuzione uniforme con l'ausilio di un panno pulito e asciutto non lascia traccia sulla superficie trattata.

1. Distribuire abbondantemente e diffusamente, con l'ausilio di un panno monouso non tessuto pulito e asciutto, sulle superfici

2. lasciare agire fino a completa evaporazione.

PROTEZIONE DELL'AMBIENTE:

Questo prodotto rispetta le normative di legge attualmente vigenti in materia di biodegradabilità e di impatto ambientale. Non disperdere nell'ambiente.

ALCOS CID

Alcool etilico 70° + Ossigeno Attivo

MULTIGIENE
ALCOLICO OSSIGENO ATTIVO

APPLICAZIONE E CAMPI DI IMPIEGO:

Superfici dure , scrivanie , telefoni, tastiere, computer, maniglie, servizi igienici , vetro , acciaio ceramica, carta e cartone, guanti, superfici tessili , tessuti , mascherine nei seguenti settori : Strutture sanitarie, strutture ricettive, industrie alimentari , uffici, scuole, asili, palestre ecc.

VALORE DEL PH:

5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	----

AVVERTENZE DI SICUREZZA:

- Indossare guanti protettivi quando si manipola il prodotto
- Non miscelare con altri prodotti
- Per maggiori informazioni controllare l'etichetta e la scheda di sicurezza

FORMATO E STOCCAGGIO:

Cod.1023 Flacone da 1000 ml conf. 12 pz.
Cod.1023KG10 Tanica 10 kg.
Cod. 066793-ALCOS Salviette imbevute conf. 6 rotoli

Stoccaggio: Conservare in luogo riparato e asciutto tra 5 e 35 °C