



icesan oxi solution

PRODOTTO BIOCIDA (PT2/PT4): Autorizzazione in deroga ex art. 55.1 BPR

- Disinfettante per superfici a base di Perossido di idrogeno stabilizzato
- BATTERICA, FUNGICIDA, VIRUCIDA.

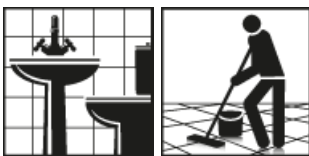


descrizione prodotto

Soluzione disinfettante ad azione battericida, fungicida e virucida, a base di perossido di idrogeno stabilizzato al 3%.

applicazione

Icesan oxi solution è indicato per assicurare la disinfezione di superfici a rischio in ospedali, case di cura, collettività e industrie in genere. Indicato per assicurare elevati standard di sanificazione su superfici ed attrezzature nel settore alimentare e horeca. Per la disinfezione delle superfici/ambienti il perossido di idrogeno può essere applicato mediante aerosol o vapore. AEROSOL: La diffusione mediante aerosol, con apparecchiature in grado di produrre particelle nell'ordine di 1-50 um (micron) ne consente una diffusione uniforme nell'ambiente. Responsabili dell'azione biocida del prodotto sono i radicali ossidrilici OH-, altamente ossidanti. Per la sanificazione con altri nebulizzanti, attenersi alle istruzioni d'uso dei fabbricanti delle macchine. In ogni caso non utilizzare soluzioni al di sotto della concentrazione minima dello 0,5%. VAPORE: L'applicazione di perossido di idrogeno vaporizzato si è dimostrata efficace oltre che su un gran numero di microrganismi anche il trattamento di ambienti ospedalieri altamente a rischio. Il perossido di idrogeno può essere usato per la disinfezione dell'acqua delle torri di raffreddamento, quando è combinato ad altri disinfettanti.





modalità d'uso

Utilizzare Icesan oxi solution dopo aver deterso le superfici con adatti detergenti. Diluire il prodotto al 17% in acqua (170 ml in 1 litro di acqua) al fine di ottenere una concentrazione dello 0,5% di perossido d'idrogeno per una disinfezione generale. Diluire il prodotto al 50% in acqua (500 ml in 1 litro di acqua) al fine di ottenere una concentrazione del 1,5 % di perossido d'idrogeno in ambienti ad alto rischio. Preparare la soluzione solo al momento dell'utilizzo. Distribuire il prodotto sulle superfici con un panno imbevuto di prodotto senza risciacquare. Su superfici dove è richiesto il risciacquo, lasciare agire il prodotto 2/10 minuti e quindi risciacquare. **AVVERTENZE:** Non mettere a contatto con ferro, rame e altri metalli pesanti, ruggine, sporco e materiale organico in genere. Conservare in ambiente fresco al riparo dalla luce e da fonti di calore. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Usare guanti protettivi. **NON RIUTILIZZARE IL CONTENITORE-NON DISPERDERE IL CONTENITORE VUOTO NELL'AMBIENTE.**

composizione

100 g di prodotto contengono:

- Perossido di idrogeno g 3
- Coformulati q.b. a g 100.

proprietà

Il Perossido di idrogeno o acqua ossigenata (H_2O_2) è un composto contenente ioni perossido ed è un forte ossidante. L'azione biocida è mediata dal radicale libero OH che si forma per decomposizione del perossido e che è dotato di reattività elevata. L'effetto ossidativo avviene al livello delle membrane lipidiche, DNA e altri componenti essenziali per i microrganismi. Le soluzioni a base di perossido di idrogeno sono: Naturali: non contengono sostanze chimiche aggressive Ecocompatibili: terminata la sua azione, le microparticelle di perossido di idrogeno si trasformano in ossigeno. Non produce quindi Composti Organici Volatili (COV) e ha potere inquinante praticamente nullo. Sicure: il loro utilizzo non generano umidità e non corrodono, quindi non rovinano le superfici con cui vengono a contatto. Inoltre, se utilizzate nel modo corretto non sono pericolose per gli operatori che eseguono la sanificazione e per le altre persone che ne vengono a diretto contatto. Efficaci: garantiscono la decontaminazione e la disinfezione, grazie alle loro piccolissime dimensioni, sono in grado di raggiungere e diffondersi su tutte le superfici delle aree trattate.



icesan oxi solution



info chimico - fisico

ASPETTO	Liquido incolore
PROFUMO	Caratteristico
PH TAL QUALE	4
PH DILUITO (1% acqua)	
PESO SPECIFICO	1000 g/ml

packaging

CODICE PRODOTTO	17152	17148
CODICE EAN	8017841171532	8017841171495
CODICE ITF	08017841171525	08017841171488
CONFEZIONI	Tanica 5 lt x 4 pz	Flacone 750 ml x 12 pz

note

Revisione Giugno 2021, annulla e sostituisce la versione precedente



Icefor Spa - Via Pablo Picasso,16 - 20013 Magenta (Mi)
Tel. +39 02.97.92.401 - Fax +39 02.97.93.751 - www.icefor.com