

IgienOx

DESCRIZIONE

Igienizzante ad ampio spettro d'azione

IgienOx è un igienizzante a base di perossido d'idrogeno stabilizzato e sali quaternari d'ammonio ad ampio spettro d'azione, non aggressivo per il trattamento di utensili, attrezzature e superfici lavabili.

L'azione combinata del perossido di idrogeno e i dei sali quaternari d'ammonio assicurano un'ottima azione igienizzante, senza lasciare residui e/o aloni.

Particolarmente indicato per:

- superfici ed attrezzature, rivestimenti, acciaio inox, superfici lavabili.
- igienizzazione di parti di macchine e/o piccoli oggetti.
- trattamento di piccole/medie/grandi superfici.
- trattamento esterno delle calzature utilizzate nell'industria alimentare.
- Trattamento, tramite sistemi di nebulizzazione secca, di tessuti.

IgienOx, seguendo le indicazioni d'uso riportate in scheda tecnica, è idoneo all'utilizzo su superfici a contatto con alimenti.

Inoltre *IgienOx* esplica una notevole azione deodorante agendo direttamente sui batteri che generano i cattivi odori.

IgienOx è conforme alla circ. 5443 del 22/02/2020 del Ministero della Salute sui prodotti idonei ad eliminare il nuovo Coronavirus (SARS-CoV-2).

I dati riportano che Il Coronavirus umano (HCoV) è efficacemente disattivato (Reduction of viral infectivity $> 4.0 - [\log_{10}]$) su superfici dure in seguito all'applicazione, con tempo di contatto pari a 1 minuto, di Perossido di idrogeno allo 0,5%. Fonti: G. Kampf et al. "Persistence of coronaviruses on inanimate surfaces and their inactivation with biocidal agents" – Journal of Hospital Infection 104 (2020) 246-25.

Ottima azione igienizzante

Non lascia aloni

Senza risciacquo

Sicuro su tutte le superfici

Conforme alla normativa H.A.C.C.P.



MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Utilizzare il prodotto tal quale o in soluzione al 60% su superfici e/o attrezzature precedentemente deterse.

Piccole superfici e/o utensili: spruzzare *IgienOx* tal quale tramite apposito spruzzatore su panno microfibra, carta monouso o direttamente sulle superfici da trattare, lasciare agire il prodotto per almeno 5 minuti. Asportare con panno o carta monouso fino a rendere la superficie asciutta.

Pavimenti e grandi superfici: spruzzare *IgienOx* tal quale o in soluzione al 60% in direzione delle superfici da trattare avendo cura di dirigere il getto in modo perpendicolare alle superficie con getto sufficientemente ampio (evitare la formazione di nebbie e/o aerosol in caso di utilizzo senza adeguati dispositivi di protezione delle vie respiratorie). Lasciare agire il prodotto per almeno 5 minuti. Se necessario asportare con panno microfibra, carta monouso o macchina lavasciuga.

Tessuti: applicare il prodotto diluito al 60% in acqua tramite sistemi di nebulizzazione a secco avendo cura di mantenere una distanza adeguata dai tessuti in modo da evitare che si bagnino.



Data la non prevedibile ma accertata instabilità di alcuni coloranti utilizzati per la tintura dei tessuti, e al fine di accertare la compatibilità del prodotto con i tessuti, è consigliabile effettuare una verifica prima del trattamento.

Non ha effetto corrosivo sui materiali con cui viene a contatto (acciaio inox, vetro, plastica, gres, ceramica, laminati, alluminio ecc..) In caso di incertezza e/o utilizzo su superfici delicate si raccomanda di valutare singolarmente i materiali prima di ogni applicazione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

ART.	COD. EAN ART.	COD. EAN CONFEZIONE	DESCRIZIONE	CONFEZ.	PESO NETTO PEZZO	PESO NETTO CONFEZ.	PESO LORDO CONFEZ.
10115	8009881007230	8009881007247	IGIENOX ml 750 (n.4 spray per cartone)	ml 750X12	Kg 0,74	Kg 8,90	Kg 10,20
				DIMENS. (L-P-H) CM	N° STRATI	N° CONFEZ. PER STRATO	N° CONFEZ. PER BANCALE
				29.1x22.4x29.4	5	13	65
10117	8009881007254	8009881007245	IGIENOX kg 10	Kg 10	Kg 10	Kg 10	Kg 10,5
				DIMENS. (L-P-H) CM	N° STRATI	N° CONFEZ. PER STRATO	N° CONFEZ. PER BANCALE
				22,6X19,5X32,3	3	20	60

COMPOSIZIONE CHIMICA / CARATTERISTICHE

Inf. 5%: Tensioattivi cationici (didecildimetilammonio cloruro)

Colore: Incolore
Odore: Inodore
Peso specifico a 20°C: $0,99 \pm 0,03$ kg/l
pH (tal quale): $2,6 \pm 0,5$
Titolo H₂O₂: 0,95%
Didecildimetilammonio cloruro: 1000 ppm

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

CLASSIFICAZIONE: il preparato non è classificato pericoloso.

MANIPOLAZIONE: pur non essendo pericoloso si consiglia un'attenta manipolazione usuale per i prodotti chimici. Informazioni più dettagliate sono riportate nella scheda di sicurezza da consultare attentamente prima dell'uso.

AVVERTENZE

Non miscelare con altri prodotti.

INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Merce non pericolosa ai sensi delle norme sul trasporto.