



X 5

IGIENIZZANTE A BASE DI ACIDO PERACETICO Per settore alimentare

USO PROFESSIONALE

CARATTERISTICHE:

X 5 è un sanificante per uso professionale costituito da un agente ossidante ad azione biocida efficace su un ampio spettro di microrganismi (batteri, virus, funghi, muffe, lieviti, alghe, elminti e spore). Agisce a bassa concentrazione ed a temperatura ambiente. Risulta ecocompatibile in quanto non contiene cloro o derivati clorurati. Senza colore, trova largo impiego nei processi di igienizzazione dell'industria alimentare. Può essere impiegato nella sanificazione di contenitori, linee, serbatoi, impianti C.I.P. e banchi da lavoro nell'industria di latte e latticini, della carne e delle bevande. Risulta particolarmente indicato nella sanificazione delle stoviglie (piatti e tazze in ceramica, bicchieri, utensili da cucina).

SUPERFICI DI APPLICAZIONE:

Acciaio inox, alluminio, teflon, polistirene e polietilene, ceramica, stoviglie in porcellana, superfici resistenti agli acidi.

INCOMPATIBILITA':

Zinco, bronzo, marmo, cemento ed intonaci alla calce.

CONSIGLI:

Non miscelare con altri prodotti, in particolare con prodotti clorati o fortemente alcalini onde evitare di reazioni esotermiche con schizzi di prodotto oppure lo sviluppo di gas. Conservare fuori dalla portata dei bambini, in caso di contatto con gli occhi o la pelle, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico. Poiché tende a decomporsi, liberando ossigeno, consigliamo di conservare il prodotto in recipienti ben chiusi, al riparo dalla luce e da fonti di calore e di non tenere in stoccaggio per lunghi periodi. UTILIZZARE GUANTI ED OCCHIALI PROTETTIVI. DURANTE L'APPLICAZIONE A SPRUZZO DELLE SOLUZIONI DILUITE NON RESPIRARE GLI AREOSOL.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Eliminare dalle superfici lo sporco grossolano. In caso di superfici particolarmente grasse è fondamentale eseguire una operazione di pulizia con uno sgrassante energico, quindi risciacquare e procedere come segue: diluire X-5 in acqua secondo i dosaggi riportati in tabella ed applicare sulle superfici. Rispettare i tempi di contatto al fine di avere una buona azione battericida. Rimuovere la soluzione risciacquando con abbondante acqua corrente obbligatoriamente se la superficie finisce a diretto contatto con alimenti.

OPERAZIONI DI SANIFICAZIONI DELLE SUPERFICI CON X 5:

SUPERFICIE	SETTORE	DOSAGGIO	MODALITA' DI APPLICAZIONE	TEMPO DI CONTATTO	RISCIACQUO
Contenitori	Latte e latticini, carni, bevande	0.75 % p/p *	A spruzzo mediante nebulizzazione della soluzione diluita sotto pressione	30 minuti	SI
Tubature, linee, serbatoi, impianti	Latte e latticini, carni, bevande	0.50 % p/p **	Riempimento con soluzione diluita	60 minuti	SI
Tavoli, banchi, piani di lavoro (acciaio, PVC, legno etc)	Latte e latticini, carni, bevande, ristorazione	0.50 % p/p **	A spruzzo mediante nebulizzazione	30 minuti	SI
Stoviglie, coltelleria e strumenti da taglio o attrezzature da cucina	Latte e latticini, carni, bevande, ristorazione	0.50 % p/p **	A immersione	30 minuti	SI
Pavimenti	Latte e latticini, carni, bevande, ristorazione	0.25 % p/p ***	A spruzzo mediante nebulizzazione sotto pressione	30 minuti	NO

(*)0.75%: Parti in volume di X-5 = 1 - Parti in volume di acqua=150
(**)0.50%: Parti in volume di X-5 = 1 - Parti in volume di acqua=220
(***)0.25%: Parti in volume di X-5 = 1 - Parti in volume di acqua=450

Dispositivi individuali di protezione obbligatori per la manipolazione del prodotto:

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

ASPETTO FISICO:	liquido limpido incolore
ATTIVO TOTALE:	41,0 ± 1,0
pH tal quale:	1,0 – 2,0
PESO SPECIFICO:	1.14

COMPOSIZIONE CHIMICA:

Contiene acido peracetico: 5%



AVVERTENZE E/O FRASI DI RISCHIO:

H272 Può aggravare un incendio; comburente.

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H335 Può irritare le vie respiratorie.

P210 Tenere lontano da fonti di calore / scintille / fiamme libere / superfici riscaldate. Non fumare.

P220 Tenere / conservare lontano da indumenti / . . . / materiali combustibili.

P264 Lavare accuratamente . . . dopo l'uso.

P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso.

P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.

P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

P370+P378 In caso di incendio: estinguere con . . .

Distribuito da:

CLEPRIN SRL - Via Campofelice - Località Casamare - Sessa Aurunca 81037 CASERTA Telefono:0823.706543 Fax: 0823.706928 e-mail: info@cleprin.it