

Scheda Tecnica del prodotto

RELAB. REV. 03 Ed. 03/02

DOCUMENTO NON FIRMATO IN QUANTO GESTITO MECCANOGRAFICAMENTE

FIVE Super Sanitizzante (P.M.C. Reg. Min. Salute n°18715)

DESCRIZIONE:

Disinfettante acido, fortemente ossidante, non schiumogeno, esente da cloro, facilmente biodegradabile e quindi accettabile dal punto di vista ambientale. E' efficace su tutti i tipi di microrganismi anche a basse concentrazioni e basse temperature di esercizio. Alle diluizioni d'uso FIVE SUPER SANITIZZANTE può essere utilizzato sui seguenti materiali: acciaio inox, ferro zincato e banda stagnata, vetro, porcellana, polietilene, teflon, polistirolo, pvc, smalti e superfici in gomma. Ideale per la disinfezione con sistema CIP e con metodi tradizionali.

SETTORI D'IMPIEGO:

Centrali del latte, caseifici, industrie enologiche, della birra, delle acque minerali, oleifici, conserviere e tutte le industrie alimentari in genere. In lavanderie per la disinfezione chimico-termica dei tessuti. Nel trattamento delle acque di scarico per abbattere il contenuto batterico.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

<i>ASPETTO</i>	Liquido limpido
<i>COLORE</i>	Incolore
<i>ODORE</i>	Pungente
<i>PESO SPECIFICO</i>	1.120 ± 0.01 g/ml
<i>SOLUBILITÀ IN ACQUA</i>	Completa in ogni rapporto
<i>PH SOL. 10%</i>	2.0 ± 1
<i>VALIDITÀ</i>	12 mesi
<i>BIODEGRADABILITÀ</i>	100%

COMPOSIZIONE CHIMICA:

Acido peracetico 5%, acqua ossigenata ± 26%, acido acetico, stabilizzante, acqua

MODALITA' D'USO:

Le concentrazioni d'impiego sono in relazione alle temperature e al tempo di contatto

TEMPERATURA °C	TEMPO CONTATTO MINUTI	CONCENTRAZIONI %
fino a 20°C	10'-15'	0.3 - 0.6%
da 20-50°C	5'-15'	0.2 - 0.45%
± 80°C	5'	0.2%

In presenza di impianti costruiti in acciaio inox o alluminio si può disinfettare, operando a temperatura ambiente, lasciando a contatto una soluzione allo 0.15% di FIVE SUPER SANITIZZANTE per un tempo tra le 6 e le 12 ore. Dopo aver scaricato la soluzione ossidante-disinfettante si deve procedere ad un accurato ed abbondante risciacquo per eliminare ogni residuo.

AVVERTENZE:

Evitare il contatto diretto o indiretto con prodotti alimentari. Durante la manipolazione del prodotto far uso di maschera facciale per proteggersi gli occhi e di guanti ed indumenti adatti. Tenere lontano dalle portata dei bambini. Seguire le avvertenze sull'etichetta di sicurezza.