

WE ITALIA SRL PIAZZA DEI MARTIRI 1943 40100 BOLOGNA BO Tel +39 02 051 26 80 61

Tel. +39 02 051 26 80 61 Orari : LUN. - VEN. 9.00 - 12.00 / 15.00- 17.00

Sito schede SDS: www.schede.biz

Nome Utente: WEITALIA Password: SCHEDE

Email tecnico responsabile SDS: regulatory@schede.biz



# -WEI 657/DISINFETTANTE ULTRA CONCENTRATO

## Scheda Tecnica

#### **CODICE VENDITA**

WIT404109-WIT404110

#### **FORMATO**

1L - 5L

#### **APPLICAZIONE DEL PRODOTTO**

DISINFETTANTE ULTRA CONCENTRATO è un disinfettante in soluzione concentrata con proprietà deodoranti e detergenti, appositamente creato per la radicale disinfezione di locali pubblici, ospedali, industrie alimentari, mercati, depositi merci, condizionatori e relative canalizzazioni, bagni, WC, cassonetti per rifiuti e superfici dure in genere.

DISINFETTANTE ULTRA CONCENTRATO ha la proprietà di arrestare i processi fermentativi correlati alla decomposizione delle sostanze organiche, responsabili della formazione di cattivi odori, distruggendo i microrganismi che provocano detti processi ed esplicando così un'istantanea azione deodorante. L'azione deodorante non è quindi dovuta alla sovrapposizione di odori a quelli già preesistenti, ma è dovuta all'azione battericida del DISINFETTANTE ULTRA CONCENTRATO.

DISINFETTANTE ULTRA CONCENTRATO è prodotto nella versione inodore per l'impiego nelle industrie alimentari e nella formula madre per gli altri usi.

#### **MODALITA' D'USO**

Come disinfettante: diluire in acqua al 30% (300 ml per litro d'acqua). La soluzione così preparata va spruzzata per mezzo di una pompa a pressione o applicata sulla superficie con spugne, spazzole ecc. Tempo di contatto 15 minuti. Al termine risciacquare. Come detergente: diluire in acqua al 5-10 % (50-100 ml per litro d'acqua); applicare sulle superfici da pulire con spazzole, spugne, ecc, quindi risciacquare.

#### **COMPOSIZIONE CHIMICA**

5-15% Tensioattivi cationici, < 5% tensioattivi non ionici, profumo, colore e acqua q.b. a g. 100. 100 gr di prodotto contengono 10% di benzalconio cloruro.

Presidio Medico Chirurgico reg. n. 8721

### PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Liquido Colore: Blu

Odore: Caratteristico

pH: 7-8

Densità e/o densità relativa: 1.024

#### **CLASSIFICAZIONE**

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi: GHS05, GHS09

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Skin Corr. 1B, Eye Dam. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 2

Codici di indicazioni di pericolo:

H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H318 - Provoca gravi lesioni oculari

H400 - Molto tossico per gli organismi acquatici. (Tossicità acuta Fattore M = 1)

H411 - Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca gravi lesioni oculari, come opacizzazione della cornea o lesioni all'iride.

Il prodotto è pericoloso per l'ambiente poichè è molto tossico per gli organismi acquatici

Il prodotto è pericoloso per l'ambiente poichè è tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Numero ONU: 1903

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti aldilà di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.