

## Divosan Extra

Disinfettante ad elevata efficacia per superfici aperte, a base di quaternari d'ammonio Presidio Medico Chirurgico Reg.Min.San. n.18960

### Descrizione

Divosan Extra è un disinfettante terminale ad elevata efficacia formulato per il trattamento delle superfici aperte in tutti i settori delle industrie alimentari, delle bevande e nel settore lattiero-caseario.

### Caratteristiche principali

- Divosan Extra è un disinfettante altamente concentrato a base di quaternari d'ammonio (QAC). Garantisce un'elevata attività disinfettante verso molte forme vegetative di microrganismi inclusi batteri Gram-positivi, Gram-negativi e lieviti.
- Divosan Extra è raccomandato per l'utilizzo in tutte le applicazioni sulle superfici aperte. Può essere applicato sulle superfici dopo un accurato trattamento di dersione e risciacquo. E' raccomandato per la disinfezione di macchinari, attrezzature, tavoli di lavoro, utensili e per tutte le superfici a contatto con gli alimenti. E' adatto per l'utilizzo nei settori della lavorazione di carne e pollame, snack, derivati lattiero-caseari, bevande ed in molti altri settori dell'industria alimentare.
- Divosan Extra è indicato per il trattamento delle acque in pastorizzatori a pioggia garantendone il controllo igienico.
- Divosan Extra è adatto per applicazioni manuali, ad immersione o a spruzzo e per la nebulizzazione.

### Benefici

- Prodotto concentrato.
- Specificatamente formulato per l'utilizzo nell'industria alimentare.
- Non corrosivo.
- Non lascia cattivi odori residui: utilizzabile sulle superfici a contatto con gli alimenti.
- Efficace anche in acque ad elevata durezza.

### Modalità d'uso

Disinfezione di impianti e superfici di lavoro nell'industria alimentare, delle bevande, farmaceutica, laboratori di preparazione alimenti.

Per l'utilizzo come disinfettante battericida e fungicida per superfici dure ed impianti:

- in soluzione acquosa al 5% per un tempo di contatto non inferiore ai 15 minuti.

Un'azione solo battericida può essere ottenuta in 5 minuti con una concentrazione del 5% o in 15 minuti con una concentrazione dell'1,25%.

Al termine della disinfezione effettuare un risciacquo con abbondante acqua potabile.

**VT55**



**Divosan™**

## Divosan Extra VT55

Disinfettante ad elevata efficacia per superfici aperte, a base di quaternari d'ammonio Presidio Medico Chirurgico Reg.Min.San. n.18960

### Caratteristiche tecniche

Aspetto	Liquido limpido incolore
Densità relativa a 20°C	1
pH (soluzione 1% a 20°C)	9.3
Chemical Oxygen Demand (COD)	390 gO <sub>2</sub> /kg
Contenuto in Azoto (N)	6 g/kg
Contenuto in Fosforo (P)	Assente

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

### Composizione (100 g di prodotto contengono):

Principio attivo:

Alchil dimetil benzil ammonio cloruro 15 g

Altri componenti:

stabilizzanti del pH, acqua q.b. a 100 g

### Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Conservare negli imballi originali chiusi, lontano da temperature estreme e dalla luce diretta del sole. Per le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto consultare la scheda di sicurezza. Solo per utilizzatori esperti.

### Compatibilità del prodotto

Divosan Extra quando applicato alle concentrazioni e temperature raccomandate è compatibile con i materiali comunemente utilizzati nell'industria alimentare. Risciacquare sempre abbondantemente dopo l'utilizzo. In caso di incertezza è consigliabile valutare singolarmente i materiali prima di ogni uso prolungato.

### Dati microbiologici

Disponibili su richiesta i seguenti test di attività:

EN 1276 "Attività battericida con sostanze interferenti"

EN 1276 "Attività battericida con sostanze interferenti – ceppo Listeria M." (in lingua francese)

EN 13697 "Attività battericida test di superficie"

EN 13697 "Attività fungicida test di superficie"

EN 1650 "Attività fungicida in dispersione"