

# OXICIT FOAM

## Schiuma attiva a base di perossido di idrogeno acido

Composto schiumogeno ossidante inodore a base di acidi organici e perossido d'idrogeno stabilizzato per trattamenti a schiuma di superfici e impianti nelle industrie alimentari.

**OXICIT FOAM** ha un ottimo potere igienizzante anche a basse temperature ed un buon potere disincrostante.

### Caratteristiche chimico fisiche

<b>Aspetto Fisico</b>	Liquido limpido
<b>Colore</b>	Incolore
<b>Odore</b>	Tipico
<b>Densità a 20 °C</b>	ca. 1,09
<b>pH (tal quale)</b>	ca. 1,7

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

### Modalità d'impiego

Dopo il processo di detersione della superficie, applicare **OXICIT FOAM** in concentrazioni dall'1% al 3%, a temperatura ambiente, con i normali sistemi di schiumatura a bassa pressione oppure per irrorazione. Lasciare a contatto con la superficie per 10 – 30 minuti quindi risciacquare con acqua potabile.

Nelle condizioni sopra indicate, **OXICIT FOAM** è compatibile con la maggior parte dei materiali normalmente utilizzati, includendo alluminio, acciaio, ceramica, vetro, PP, PE PVC, ecc.

### Esempi di utilizzo di OXICIT FOAM

#### *Industria delle bevande*

Riempitici, sciacquatrici, macchine di confezionamento e nastri trasportatori.

#### *Macelli/Impianti di lavorazione carni*

Catene di trasporto, nastro di sezionamento, macchine di lavorazione.

#### *Aziende Gastronomiche e conserviere*

Mescolatori, serbatoi, macchine di confezionamento

#### *Caseifici e centrali del latte*

Stoccaggi refrigerati e celle di maturazione/stagionatura, stampi per formaggio

### Conservazione

Il prodotto teme le temperature estreme: conservare a temperature comprese tra i 5°C e i 28°C. Il prodotto conservato correttamente nei contenitori originali mantiene inalterate le sue caratteristiche per 12 mesi.



## Informazioni sull'immagazzinamento

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare negli imballi originali chiusi o, dove applicabile, negli appositi locali o serbatoi di stoccaggio lontano da temperature estreme e lontano dalla luce del sole diretta.

Per informazioni relative alla manipolazione e allo smaltimento delle soluzioni consultare la scheda di sicurezza. I.R.C.A. SERVICE S.p.A. non è responsabile in alcun caso per l'utilizzo improprio del prodotto.

## Confezioni disponibili

Codice	Collo	N. Conf. Strati	N. Strati Pallet	N. Conf. Pallet
69877825	Tanica 25Kg	13	2	26
69877801	IBC 1.000Kg	1	1	1

### I.R.C.A. SERVICE S.p.A.

Strada Statale Cremasca 591 n°10  
24040 Fornovo San Giovanni (BG)  
Tel. 0363 337250 – Fax 0363 337251  
e-mail: [info@ircaservice.com](mailto:info@ircaservice.com)  
[www.ircaservice.com](http://www.ircaservice.com)

