

OXICIT

Soluzione igienizzante a base di perossido di idrogeno acido

Igienizzante a rapida azione a base di acidi organici ed idrogeno perossido stabilizzati indicato nei lavaggi a ricircolo o manuali nell'industria alimentare e delle bevande.

Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto Fisico	Liquido limpido
Colore	Incolore
Odore	Inodore
Densità a 20 °C	ca. 1,16 g/mL
pH (tal quale)	ca. 1

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

Effetto sui materiali

Alle condizioni d'uso raccomandate non intacca le superfici in acciaio inox, ferro zincato, alluminio, polietilene, teflon, resine e rivestimenti sintetici, gomma, legno.

Modalità d'impiego

Il prodotto può essere utilizzato ad immersione, ricircolo oppure irrorazione.

Utilizzare **OXICIT** su superfici preventivamente pulite, in concentrazioni comprese fra 0,2% e 2%, a temperatura ambiente, in base all'operazione da svolgere. Far Seguire un abbondante risciacquo.

In caso di invasamento di impianti utilizzare acqua a basso contenuto di cloruri per evitare il rischio di corrosione.

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 6 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.

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	Confezione	N. Conf. Strati	N. Strati Pallet	N. Conf. Pallet
60215012	Tanica 10Kg	20	3	60
60215013	Tanica 25Kg	13	2	26
60215015	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
www.ircaservice.com

