



AZIENDA CERTIFICATA
SECONDO GLI STANDARD
DI QUALITÀ ISO 9001:2015

SCHEMA TECNICA

OX35

Agroalimentare / Pulizia impianti e superfici

Amplificatore del ciclo alcalino a base di perossido

Caratteristiche

OX35 è un liquido a base di perossidi inorganici, studiato appositamente per la rimozione di residui alimentari particolarmente difficili. Combinato ad un ciclo di lavaggio con SILVPLUS 51, sviluppa un'efficace azione ossidante che rimuove i residui organici particolarmente aderenti alle pareti, che richiederebbero un'energica azione meccanica.

Campi d'impiego

Allevamenti, macelli, caseifici, industrie della lavorazione e trasformazione alimentare. La sua speciale formula inoltre permette la pulizia delle superfici verticali in acciaio inox, vetro, pvc, piastrellato, ecc. senza danneggiarle o intaccarle.

Modo d'uso

Usare OX35, con una concentrazione massima del 0,3% come amplificatore del lavaggio alcalino e con una concentrazione massima del 0,5 % per i cicli di igienizzazione. Al termine operare un abbondante risciacquo.

Controllo

La concentrazione di OX 35 può essere facilmente monitorata utilizzando l'apposito KIT PEROSSIDI: è sufficiente immergere una striscia reattiva nell'acqua trattata per avere una risposta istantanea sul livello di trattamento raggiunto.

Caratteristiche

Forma: liquido
pH: 2-3
densità: 1,1 – 1,2 g/cm³ @25 °C

Compatibilità

Tenere in considerazione le seguenti compatibilità (riferite al prodotto puro):

- Materiali compatibili: acciaio inossidabile AISI 304, acciaio inossidabile AISI 316 polivinilcloruro (PVC), polietilene (PE) polipropilene (PP) politetrafluoroetilene (PTFE) gomma etilene-propilene (EPDM).
- Materiali incompatibili: acidi forti, acciaio zincato, alluminio, resina acetica (POM).

In caso di dubbio testare il prodotto su una piccola porzione di superficie non in vista.

Formati

Tanica: 10 kg 20 kg
Fusto: 200 kg
IBC: 1000 kg

Altre informazioni

OX35 risponde ai criteri di classificazione del Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP). Per informazioni specifiche vedasi scheda di dati di sicurezza.

Classe, categoria di pericolo: Tossicità acuta, 4

Classe, categoria di pericolo: Gravi lesioni oculari/irritazione oculare, 1



AZIENDA CERTIFICATA
SECONDO GLI STANDARD
DI QUALITÀ ISO 9001:2015

Classe, categoria di pericolo: Corrosione/irritazione della pelle, 2

Classe, categoria di pericolo: Tossicità specifica per gli organi bersaglio (esposizione singola), 3

OX35 è definito pericoloso per le diverse modalità di trasporto secondo le "Raccomandazioni delle Nazioni Unite sul trasporto di merci pericolose - Regolamento tipo". Per informazioni specifiche, vedasi sezione 14 della scheda di dati di sicurezza.

Composizione chimica (Reg. 648/2004/CE):

>=30% sbiancanti a base di ossigeno

Attenzione

La presente scheda tecnica è da intendersi di carattere puramente indicativo. Per la definizione del corretto protocollo di utilizzo dei prodotti Devidet s.r.l. consultare sempre l'Ufficio Tecnico Devidet s.r.l., tecnici esperti sapranno fornire le soluzioni più adatte alle specifiche esigenze. Prodotto ad esclusivo uso professionale. Si declina ogni responsabilità per i danni derivanti dall'uso improprio o non autorizzato del prodotto. Verificare prima dell'uso la corrispondenza del prodotto al tipo di applicazione richiesta. Prima dell'uso consultare la scheda di dati di sicurezza oppure la scheda informativa.

Revisione 8, 16/01/2021