

Rev. n. 1 del 28/01/2009

Bollettino tecnico

OXI 04

PRODOTTO ACIDO SANITIZZANTE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

OXI 04 è un prodotto a base di acido peracetico, acido acetico e acqua ossigenata

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto a 20°C : liquido
Odore : caratteristico e pungente
Colore : incolore
pH : > 2
Punto / intervallo di ebollizione : > di 100 °C
Punto / intervallo di fusione : < di -30 °C
Punto di infiammabilità : 86 °C
Temperatura di autoaccensione : 200 °C
Punto di esplosione : > di 110 °C
Peso specifico a 20°C : 1.14 gr/l
Idrosolubilità : completa

APPLICAZIONI

OXI 04 è un prodotto adatto a detergere e sanitzare gli unghioni di bovini, ovini, ecc.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Utilizzare all'1% -2% in soluzione acquosa, salvo diversa indicazione del personale tecnico.

PRECAUZIONI D'USO

Attenersi scrupolosamente alle indicazioni fornite nei consigli per l'impiego.
Stoccare al riparo dal gelo, dalla luce diretta e da fonti di calore.

IMBALLAGGIO

Il prodotto è disponibile in taniche da 25 kg e fusti da 200 kg.
Le confezioni sono a peso netto.

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

SIMBOLI PREVISTI: O - Comburente C - Corrosivo

Natura dei rischi specifici attribuiti : R5 - Pericolo di esplosione per riscaldamento R7 - Può provocare un incendio R8 - Può provocare l'accensione di materie combustibili R20/22 - Nocivo per inalazione e ingestione. R35 - Provoca gravi ustioni

Consigli di prudenza : S17 - Tenere lontano da sostanze combustibili S25 - Evitare il contatto con gli occhi S26 - In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico S3/14 - Conservare in luogo fresco lontano da metalli, sostanze alcaline e riducenti. S36/37/39 - Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. S45 - In caso di incidente o malessere consultare immediatamente un medico - mostrargli l'etichetta S60 - Questo materiale e/o il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi S64 - In caso di ingestione, sciacquare la bocca con acqua (solamente se l'infortunato è cosciente)

14.1 Numero ONU 3109

- Exclusively professional use

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 al di là 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.