

Rev. n. 1 del 12/06/2009

Bollettino tecnico

DETERLIQUID NS

PRODOTTO CAUSTICO CON EFFETTO DETERGENTE E SANITIZZANTE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Prodotto liquido alcalino clorato, dotato di tensioattivi che formano una schiuma persistente per molti minuti. Il suo potere penetrante, emulsionante e disperdente, riesce a staccare i più svariati tipi di sporco, lasciando le superfici completamente pulite anche dove i normali detersivi non sono efficaci.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto a 20°C : liquido
Odore : caratteristico
Colore : giallo paglierino
pH : circa 13.8
Punto di infiammabilità : non infiammabile
Punto di esplosione : non esplosivo
Peso specifico a 20°C : 1.25 g/cm³
Idrosolubilità : completa

APPLICAZIONI

Il DETERLIQUID NS è appositamente studiato per il lavaggio a spruzzo in bassa pressione di sale parto, macelli, salumifici, sale mungitura, impianti di lavorazione latte, tanks di stoccaggio, pareti, pavimenti e attrezzature in genere.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Utilizzare il prodotto in concentrazioni dall'1% al 10% in base alle esigenze. Per l'uso si consigliano erogatori adatti per idropulitrice ovvero lance a bassa pressione.

PRECAUZIONI D'USO

Il prodotto non deve venire a contatto diretto o indiretto con prodotti alimentari.
Il prodotto non deve venire a contatto diretto o indiretto con prodotti acidi.
Attenersi scrupolosamente alle concentrazioni indicate nei consigli per l'impiego.

IMBALLAGGIO

Il prodotto è disponibile in taniche da 10 kg, da 25 kg e in cisterne da 1000 Lt.
Le confezioni sono a peso netto.

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

Simboli previsti: C - Corrosivo
Natura dei rischi specifici attribuiti: R31 - A contatto con acidi libera gas tossico R35 - Provoca gravi ustioni
Consigli di prudenza: 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 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 S50 - Non mescolare con acidi 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)
Attenzione! Non utilizzare in combinazione con altri prodotti. Possono formarsi gas pericolosi (cloro)
Ad uso esclusivamente professionale

Numero ONU: 1719

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.