



Detergents

SANICITRIC

Caratteristiche generali

SANICITRIC e' un sanificante liquido a base di acqua ossigenata ed acido citrico che viene utilizzato nell' industria alimentare su attrezzature ed impianti. SANICITRIC e' un liquido incolore ed inodore; possiede pH circa 2, p.s. di 1,16, completamente e facilmente solubile in acqua; Il preparato NON e' esplosivo, e NON e' infiammabile. Possiede spiccata azione ossidante, grazie alla presenza di acqua ossigenata in sinergia con acido citrico, e se ne apprezza la qualita' di preparato non inquinante (i prodotti di reazione sono acqua ed ossigeno nascente) con grande vantaggio per la qualita' degli scarichi. L'assenza di odore pungente rende SANICITRIC non fastidioso alla manipolazione, ; non e' inoltre aggressivo nei confronti dei piu' comuni materiali d'uso (Alluminio, acciaio , materie plastiche come polietilene, polipropilene, PVC).

Dosaggio e modalita' d'uso

- **Per operazioni di sanificazione:** (impianti, tubature, vasche accolta e trasporto latte): usare SANICITRIC allo 0,5%-2% a freddo (a caldo ridurre a 0,2-0,5%)
- **Sanificazione bottiglie:** usare SANICITRIC alla concentrazione di 300-500 ppm.
- **Sanificazione risciacquo lavabottiglie:** dosaggi di 100-200 ppm (ossigeno attivo da circa 15 ppm a circa 30 ppm).
- Sanificazione impianti filtrazione tangenziale:** 1-2 % in abbinamento ai detergenti Alcalini.

Confezioni

taniche da kg 25, cisternette da kg 1000.

Altre informazioni

Il preparato e' classificato Corrosivo; consultare scheda sicurezza. Non utilizzare allo stato puro. Conservare nel contenitore originale ben chiuso ed al riparo da fonti di calore, luce diretta . Tenere lontano da materiali organici, come carta, gomma, legno.

Rev.14/03.2019

