

STERITROL 450

Inibitore d'incrostazione - Inibitore di corrosione

Trattamento dell'acqua degli sterilizzatori continui e dei pastorizzatori

VANTAGGI

Lo **Steritrol 450** è stato studiato per la protezione degli impianti sia a livello delle incrostazioni che delle corrosioni.

- * Doppia azione di inibizione della corrosione e della stabilizzazione dei sali di durezza.
- * Miglioramento della presentazione e dell'aspetto degli imballi (scatole, barattoli di alluminio, vasi di vetro).
- * Eccellente stabilità termica.
- * Nessuna perdita di efficacia in presenza di eccessi di cloro.
- * Compatibilità con tutti i tipi di materiali: banda stagnata, ferro cromato, alluminio, vetro, vernice, materie plastiche.
- * Componenti conformi alle istruzioni del 17/08/88 del Ministero della Sanità Francese.

IMPIEGO

Modalità: iniezione con pompe dosatrici del prodotto puro (direttamente dal suo imballo) o diluito.

Dosaggio: da 30 a 50 cm³/m³ di acqua del circuito.

CARATTERISTICHE

Formulazione:	Fosfonati speciali, sali metallici polivalenti e coadiuvanti organici	Controllo:	tenore in fosfati
		pH:	< 2
Aspetto:	liquido appena colorato	Densità a 20 °C:	1,10 ± 0,05 g/ml
		Solubilità in acqua:	completa

NORME DI UTILIZZO E DI CONFEZIONAMENTO

Manipolazione: si rimanda alla scheda di sicurezza. Adottare le principali precauzioni d'uso legate alla manipolazione dei prodotti chimici.

Imballo standard in kg: taniche da 25, fusti da 225, cisterne da 1100

Conservazione: al riparo dal freddo intenso e dal calore eccessivo.

Le informazioni contenute si basano sulle nostre attuali conoscenze e non devono essere considerate a garanzia di specifiche tecniche.

rev 11/02