

Neutralizzante - Passivante

NEUTROL 242

Per la neutralizzazione e la passivazione degli impianti dopo lavaggio acido.

VANTAGGI

NEUTROL 242 è prodotto neutralizzante alcalino per il trattamento di passivazione di sistemi idrici dopo lavaggio acido. È inoltre adatto per la neutralizzazione e sanificazione di impianti con acque ricche di acidi organici derivanti dalla decomposizione di anticongelanti contenenti glicole e con valore di pH inferiore a 7.

- Garantisce una neutralizzazione affidabile dei residui di acido rimasti negli impianti sottoposti a lavaggio chimico.
- Ha un effetto passivante sulle superfici metalliche.
- Consente l'eliminazione di eventuali particelle di sporcizia rimosse durante il lavaggio e disciolte nel sistema.

IMPIEGO

Modalità: dopo il lavaggio chimico di componenti di impianti o di sistemi idrici, occorre effettuare un accurato risciacquo con acqua fresca per rimuovere eventuali residui. Dopo di che il sistema viene risciacquato in ricircolo per almeno una ora e fino ad un massimo di 48 ore con una soluzione di **Neutrol 242**. Se necessario dopo quest'ultimo scarico si può effettuare un'altra operazione di risciacquo.

Dosaggio: la soluzione di impiego consigliata per neutralizzare eventuali rimanenze di acido dovrà avere una concentrazione compresa tra il 2-4%.

CARATTERISTICHE

- Formulazione: a base di fosfati alcalini
- Aspetto: liquido limpido incolore
- pH: 11,0 +/- 1,0
- Densità a 20 °C: 1,10 +/- 0,02 g/ml
- Solubilità in acqua: completa

NORME DI UTILIZZO E 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 kg

Conservazione: negli imballi originali ben chiusi, in un locale fresco e ventilato al riparo dal freddo intenso e dal calore eccessivo.



CODICE	DESCRIZIONE
NEUTROL 242	NEUTRALIZZANTE - PASSIVANTE

