



SCHEDA TECNICA

SANACID

DETERGENTE ACIDO PER IMPIANTI, SERBATOI, PAVIMENTI E RECIPIENTI

pH 0.5



Funzione: SANACID è un disincrostante acido a basso tenore di schiuma da impiegare per la pulizia e disincrostazione ad immersione, per circolazione o con sistemi a spruzzo d'impianti, serbatoi, recipienti di lavorazione, ecc.

Garantisce la completa rimozione di depositi calcarei e film opachi dovuti a saponi duri calcarei.

E' facilmente risciacquato e non lascia cattivi odori.

E' solubile in acqua in tutte le proporzioni ed e' adatto per l'uso anche con acque dure.

Sicuro nell'impiego perché non produce fumi o vapori tossici o irritanti.

Non e' corrosivo, puo' essere, infatti, usato su quasi tutti i tipi di metallo. In particolare e' completamente non corrosivo sugli acciai inox a tutte le concentrazioni e a tutte le temperature. Puo' essere usato con

tranquillità su vetro, plastiche e superfici in tygon.

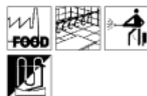
Dosaggio:

IMPIANTI: Evitare l'impiego di ugelli, raccordi e pompe di circolazione con particolari in rame e sue leghe, alluminio, zinco o ferro.

CONCENTRAZIONI D'USO: Per eliminare depositi calcarei con sistemi a circolazione e riciclo si consiglia soluzioni al 15-30% a temperature di 30-50° c. Per pulizie con pompe a pressione usare soluzioni all'1-2%.

RISCIACQUO: NON NECESSARIO

Pittogrammi:



Etichettatura di pericolo:



CODICE PRODOTTI:
0194K20
TANICA KG. 12 CONFEZIONE
SINGOLA
CODICE EAN 8023895030053

Stato fisico: LIQUIDO

Colore: Incolore

Profumo: Caratteristico

Solubilità in acqua: Illimitata

pH: 1.5

Densità a 20°C: 1.4+/-0.005

Punto di infiammabilità: ND

Rev. 1 del 01/12/2020



Scansiona il QrCode con
il tuo smartphone per maggiori
informazioni

