

DS 2

DISINCROSTANTE IN POLVERE AD AZIONE ANTICALCARE.











CARATTERISTICHE GENERALI

DS 2 è un prodotto acido solubile in acqua. L'azione sviluppata da questo prodotto è volta specificatamente ad eliminare a mezzo di attacco chimico le incrostazioni dei sali della durezza dell'acqua (carbonati di calcio e magnesio) e procede fino alla dissoluzione completa di tali depositi. DS 2 può essere usato per disincrostare boiler, scambiatori di calore, serpentine, fasci tubieri, concentratori ed evaporatori dell'industria alimentare, sistemi di circolazione dell'acqua di processo ed in genere per disincrostare ogni apparecchiatura in cui l'incrostazione sia a predominante natura calcarea. Se ne sconsiglia l'impiego prolungato su ghisa, ferro dolce e, nel modo più assoluto, l'impiego su parti zincate a causa della rapida dissoluzione dello zinco. Non attacca alluminio, rame, ottone ed acciaio inox. Il prodotto è idoneo a piani di pulizia e sanificazione in regime HACCP.



CONDIZIONI DI IMPIEGO

Introdurre **DS 2** nelle apparecchiature da disincrostare disciolto in acqua in ragione dal 5 al 10 %, in relazione all'entità delle incrostazioni. Lasciare a macero o fare circolare la soluzione disincrostante a mezzo pompa fino a dissoluzione totale dei depositi avendo cura di lasciare, nei circuiti chiusi, una apertura per la fuoriuscita dei gas prodotti dalla decomposizione dei carbonati. A fine operazione evacuare la soluzione disincrostante, risciacquare abbondantemente con acqua ed effettuare un lavaggio con una soluzione al 2-3 % di Essecipi per neutralizzare completamente ogni traccia di acidità residua. Per la disincrostazione di macchine lavastoviglie e lavatrici è sufficiente attivare un ciclo di lavaggio utilizzando **DS 2**. Ripetere l'operazione se necessario, quindi evacuare la soluzione acida e risciacquare abbondantemente con acqua o con una soluzione al 0,5 % di Essecipi.

Assicurarsi che tutte le superfici trattate siano acido resistenti.





CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Stato fisico:

polvere

Colore:

bianca

Profumo:

inodore

Contenuto in acidi inorganici: 99%

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.



INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Tutti i materiali sono idonei al riciclo o al riutilizzo. Non contiene tensioattivi. Non contiene fosforo.



AVVERTENZE

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Non utilizzare per usi diversi da quelli indicati. Per l'utilizzo attenersi anche alle istruzioni riportate sulla scheda di sicurezza. Non disperdere il prodotto e il contenitore nell'ambiente. Prodotto ad uso professionale.