

SECURCHEM C91

DISINCROSTANTE A BASE DI ACIDO INIBITO CON INDICATORE DI VIRAGGIO

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	- soluzione acida
Stato fisico	- liquido limpido
Solubilità in acqua	- in ogni rapporto
Colore	- rosso
pH	- 2 ± 1
Densità	- $1,114 \pm 0,020$ g/ml

IMPIEGO

Prodotto a base di acidi inorganici ad azione disincrostante, in grado di sciogliere incrostazioni carboniose presenti in caldaie, serpentine, scambiatori di calore in genere. La sua particolare formulazione contenente uno speciale indicatore, consente di definire l'esaurimento della soluzione, tramite un viraggio di colore, permettendo un costante controllo della concentrazione. La presenza di inibitori di corrosione previene le superfici ferrose dalla corrosione.

MODALITÀ D'USO

Il prodotto può essere utilizzato sia in immersione statica, sia a ricircolo, diluendolo in acqua ad una concentrazione che varia dal 10% al 20% in base al tipo di incrostazioni.

Attenzione: non portare il prodotto a contatto con pietre naturali. Si consiglia inoltre di fare particolarmente attenzione su superfici ferrose in genere.

FORMATI DISPONIBILI

Art. 220914 kg 10

Art. 220687 kg 25

Per le indicazioni di pericolo e i consigli di prudenza consultare la specifica scheda di sicurezza.

Le informazioni sopra contenute si basano su test effettuati, esperienze acquisite e documentazioni attuali. In caso di uso improprio del prodotto e di inosservanza delle necessarie precauzioni, i dati riportati non costituiscono garanzia e non comportano responsabilità legali.