



SDK 2

DETERGENTE DISINCROSTANTE CONCENTRATO

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE GENERALI

SDK 2 è un disincrostante schiumogeno acido ad alta concentrazione formulato per la pulizia periodica di grandi strutture in acciaio, rese opache dai lavaggi con acqua dura, o destinate a contenere soluzioni acquose che, evaporando, lasciano residui di tipo calcareo, antiestetici ed antigienici (le incrostazioni inorganiche infatti favoriscono il depositarsi di sostanze organiche e lo sviluppo di colonie batteriche che aumentano il rischio di contaminazione dell'alimento). Il prodotto trova dunque largo impiego nell'industria alimentare, nell'industria lattiero casearia e nel settore della macellazione e lavorazione delle carni.

SDK 2 oltre alla elevata azione disincrostante su tutte le superfici acido resistenti, offre il vantaggio di potere essere utilizzato con successo per la disincrostazione di superfici verticali (sia pareti che attrezzature), in quanto grazie alla formazione di una schiuma compatta e dotata di buon potere adesivante, permette un tempo di contatto sufficientemente lungo per disgregare anche i più tenaci depositi inorganici, ridonando alle superfici trattate la lucentezza originaria.

Se utilizzato ai dosaggi e nei modi indicati, il prodotto non risulta aggressivo per le apparecchiature e per i loro componenti, grazie alla presenza nel formulato di particolari inibitori della corrosione.

SDK 2 inoltre non lascia residui che possano alterare alimenti, bevande, latte, carni e loro derivati.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Per la disincrostazione di superfici ed attrezzature verticali si consiglia di utilizzare SDK 2 in soluzioni al 0.5 - 2 % distribuendolo con apposita lancia a pressione; lasciare agire per qualche minuto quindi risciacquare accuratamente con getto d'acqua.

Per la disincrostazione di piccole attrezzature si consiglia di immergerle per qualche minuto in una soluzione allo 0.3 - 0.8 % (300 - 800 grammi di SDK 2 / 100 kg di acqua fredda o calda) oppure di distribuire tale soluzione sulle superfici con spugne o spazzole e infine risciacquare accuratamente.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	: liquido incolore
Densità a 20°C	: 1.200 - 1.210 g/cm ³
pH Sol. 1 %	: 1,90 ± 0.25
profumo e coloranti	: assenti
contiene: acido fosforico >30%; tensioattivi non ionici <5% ; inibitori di corrosione	

AVVERTENZE

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.

Rev. N° 2

