

SUPER CAL

DISINCROSTANTE CONCENTRATO INODORE

SCHEDA TECNICA

PROPRIETÀ

SUPER CAL è un disincrostante a base di acido fosforico tamponato e a schiuma frenata indicato per la disincrostazione e rimozione di residui inorganici e calcarei da attrezzature, impianti, macchine lavastoviglie e lavatrici, cuocipasta, pastorizzatori, pentolame e superfici in acciaio inox. Grazie al potere sequestrante, elimina il problema dell'opalescenza provocato dalla durezza dell'acqua rendendo le superfici brillanti e pulite. SUPER CAL, grazie alla sua particolare formulazione a schiuma frenata, può essere impiegato per rimuovere sporco di origine inorganica e calcarea, calce, cemento, salnitro e macchie di ruggine da pavimenti in cotto, grès e klinker e da superfici resistenti agli acidi, con sistemi meccanici come lavasciuga o monospazzola e aspira liquidi. Può essere utilizzato anche per la disincrostazione di piastrelle ceramiche, sanitari e rubinetterie.

APPLICAZIONE

SUPER CAL può essere utilizzato su tutte le superfici resistenti agli acidi. Trova largo impiego nelle cucine e in tutti gli ambienti di produzione e trasformazione di prodotti alimentari e dove vengono richiesti programmi di lavoro secondo il sistema HACCP. In modo particolare SUPER CAL può essere impiegato per la pulizia e disincrostazione periodica di numerose superfici e attrezzature quali: lavastoviglie, utensili da cucina, pentole, taglieri in teflon, piani di lavoro e arredi in acciaio inox, affettatrici, piastre e griglie di cottura, lavelli, banchi frigo, lava tazzine, mantecatori, distributori di bevande ecc... Può essere utilizzato anche per l'eliminazione della pietra del latte e della birra.

MODALITÀ D'USO

Per le pulizie manuali, ad immersione o per gli impianti (CIP) utilizzare dallo 0,5 al 2,5% in funzione del tipo di operazione o incrostazione. Per la disincrostazione di lavastoviglie o lavatrici utilizzare facendo circolare acqua calda (max 60°C) a concentrazioni d'uso variabili dal 5% al 20%, in funzione del grado di incrostazione da asportare, lasciando agire per almeno 20 - 30 minuti. Scaricare la soluzione di lavaggio e risciacquare abbondantemente. Per superfici in alluminio utilizzare, a freddo e con cautela, a concentrazioni inferiori allo 0,5% e con tempi di contatto non superiori ai 10 minuti. Per la disincrostazione meccanica con monospazzola di pavimenti utilizzare dal 5 al 10% in funzione dello sporco da asportare. Per lavaggi di pulizia periodica con lavasciuga e/o con mop utilizzare all' 1 - 2%. Non utilizzare su marmi e superfici smaltate.

DATI FISICI E CHIMICI

Stato Fisico	Liquido
Colore	Incolore
Odore	Inodore
Densità (20°C g/cm ³)	1,240 ± 0,01
pH T.Q.	< 1

RESE OPERATIVE

Le rese operative dipendono dal tipo di utilizzo e criteri operativi.

INFORMAZIONI

Prodotto destinato all'uso professionale.

CONFEZIONI

Bottiglie 12 x 1 kg
Fusti 2 x 6 kg

Rev. Nr. 1 GHS del 23/10/15