

	SCHEDA TECNICA	Codice ISS della miscela: 123 Data compilazione: 20/02/2019 Versione: 19.01 Pagina 1 di 1
	SK MATIC CROSS	

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

Distribuito da SK ITALIA S.r.l.
 20049 Concorezzo (MI) - Via F. Magellano snc
 Tel. 039.5965928 - Fax 039.5965929 - E-mail: info@skitalia.it

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Disincrostante detergente concentrato per la rimozione di ossidi, residui inorganici, calcare e ruggine da superfici, impianti ed attrezzature nel settore alimentare. Ideale per la disincrostazione di serpentine, caldaie, idropultrici, scambiatori di calore, filtri, tubazioni, pompe, vasche, cisterne, recipienti, impianti, ecc. Prodotto a schiuma frenata non intacca acciaio, ferro, rame, ottone, alluminio ed è utilizzabile anche con macchina lavasciuga. Idoneo per l'applicazione di piani di autocontrollo HACCP.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Per il lavaggio di macchine, impianti, serpentine, scambiatori di calore o apparecchiature con cicli automatici a seconda delle incrostazioni da rimuovere diluire in acqua dal 2-3% anche fino al 4-6%. Per incrostazioni particolarmente vecchie o stratificate, effettuare un nuovo lavaggio oppure aumentare il dosaggio fino al 7-10% oppure operare con temperature anche fino a 40-50°C. Per utilizzo in impianti a circuito chiuso, si consiglia di prevedere la presenza di sfiati per eventuali vapori che si possono formare. Per altri usi diluire dal 10% anche fino al 40-50% in acqua tiepida o calda ed applicare la soluzione con pennello, a spruzzo oppure ad immersione. Risciacquare sempre al termine del trattamento. Non utilizzare su marmo.

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido trasparente
 Colore: Incolore
 Odore: Caratteristico
 pH sul tal quale (20°C): 1,5 ± 1,0
 Punto di fusione: < 0°C
 Punto di ebollizione: > 100°C
 Punto di infiammabilità: Non infiammabile
 Solubilità in acqua (20°C): Completa
 Peso specifico (20°C): 1,26 ± 0,05 g/ml