

	<b>SCHEDA TECNICA</b>	Codice ISS della miscela: 134 Data compilazione: 12/03/2019 Versione: 19.02 Pagina 1 di 1
	<b>SK DESK</b>	

### 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

Detersolvente multiuso per pulizie veloci di qualsiasi superficie lavabile: acciaio inox, formica, plastica, vetro, ferro smaltato, ceramica, legno, alluminio, laccato, superfici anodizzate, computer, ecc. Ideale per la rimozione di sporchi pesanti, unti, grassi, oli, residui organici, colle ed inchiostri da piani di lavoro, cappe, filtri, attrezzature, macchinari, pannelli, superfici dure, tavoli, scrivanie, ripiani, armadietti, mensole, ecc. Prodotto conforme ai CAM, è idoneo per applicazione di piani HACCP.



### MODALITÀ DI IMPIEGO

Prodotto pronto all'uso da utilizzare con l'ausilio di nebulizzatore. Spruzzare in modo uniforme direttamente sulla superficie da pulire, lasciare agire alcuni istanti e passare con panno pulito o carta in pura cellulosa per asportare lo sporco. Per gli sporchi più leggeri il prodotto può anche essere diluito fino al 20-30% in acqua ed utilizzato come sopra descritto. Se utilizzato correttamente non necessita di risciacquo.

### PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido trasparente  
 Colore: Giallo fluorescente  
 Odore: Caratteristico  
 pH sul tal quale (20°C): 12,0 ± 1,0  
 Punto di fusione: < 0°C  
 Punto di ebollizione: > 80°C  
 Punto di infiammabilità: Non infiammabile  
 Solubilità in acqua (20°C): Completa  
 Peso specifico (20°C): 0,98 ± 0,05 g/ml  
 Contenuto in fosforo (come P): < 0,1%