

	SCHEDA TECNICA	Codice ISS della miscela: 327 Data compilazione: 28/12/2018 Versione: 18.01 Pagina 1 di 1
	D-OVERCLOR	

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

Distribuito da DECA S.r.l.
 24040 Bonate Sopra (BG) Via Milano n. 25
 Tel./Fax 035.4997220 – E-mail: info@decapulire.com

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Detergente sanitizzante clorinato. Prodotto esente da schiuma è l'ideale per operazioni di pulizia e sanitizzazione di pavimenti, superfici, piastrelle, attrezzature e macchinari utilizzati nel settore alimentare, ittico, comunitario, ospedaliero, ristorazione e professionale in genere. Grazie al cloro attivo l'azione sanitizzante viene esercitata ad ampio spettro di azione. Idoneo per l'applicazione di piani di autocontrollo HACCP. Non utilizzare su superfici in alluminio, ferro zincato, superfici cromate e leghe leggere.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Dosare a seconda delle necessità. Per la pulizia e la sanificazione quotidiana di superfici ed attrezzature, diluire da 10 a 20 grammi di prodotto per ogni litro d'acqua (c.ca 1-2%). Per un'azione particolarmente marcata dosare anche fino a 100 grammi per litro d'acqua (c.ca 10%). Distribuire uniformemente e lasciare agire per qualche minuto. Risciacquare abbondantemente con acqua al termine delle operazioni.

COMPOSIZIONE CHIMICA (reg. CE n. 648/2004)

Sodio Ipoclorito: 5-15%; Sodio Idrossido, fosfati: < 5%.
 Non contiene tensioattivi assoggettabili alle normative sulla biodegradabilità, Reg. 648/2004/EC.

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido trasparente
 Colore: Paglierino
 Odore: Caratteristico clorinato
 pH (sul tal quale a 20°C): > 13
 Cloro attivo al confezionamento: 11,2 ± 0,5%
 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): 1,19 ± 0,01 g/ml
 Contenuto in fosforo (come P): < 0,5%