

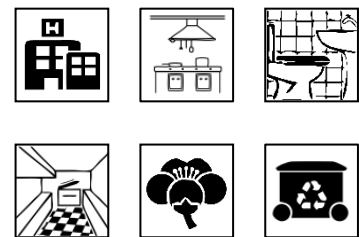
<i>Halbea</i>	SCHEDA TECNICA	Codice ISS della miscela: 163 Data compilazione: 06/05/2020
	DETERGENTE IGIENIZZANTE GEL	Versione: 20.02 Pagina 1 di 1

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

Distribuito da: Aps Investments S.r.l. Unipersonale
24040 Ciserano (BG), Via Verdello n. 16/C
Tel. +39.035.45041

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Gel detergente sbiancante igienizzante, per azione meccanica, contenente IPOCLORITO DI SODIO, idoneo per il trattamento di superfici lavabili, piani di lavoro, acciaio inox, piastrelle e pavimenti. Prodotto gradevolmente profumato è l'ideale nel settore ospedaliero, alimentare, della ristorazione e professionale in genere. Non utilizzare su superfici in marmo, sughero, legno, tessuti colorati, moquette, alluminio e leghe ferrose. Idoneo per applicazione di piani di autocontrollo HACCP.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Applicare sulla superficie da trattare, distribuire con un panno o con una spugna, lasciare agire per qualche minuto ed al termine risciacquare. Per l'igienizzazione di wc, orinatoi, turche e superfici molto sporche usare puro. Per servizi igienici, sanitari, piastrelle, contenitori per l'immondizia diluire al 10% in acqua. Per superfici e attrezzature diluire fino al 5% in acqua. Per il trattamento di pavimenti diluire anche al 2% in acqua ed applicare la soluzione con straccio e lasciare agire alcuni minuti. Dopo l'uso risciacquare abbondantemente con acqua.

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido trasparente leggermente denso
Colore: Paglierino
Odore: Caratteristico balsamico clorinato
pH (sul tal quale a 20°C): $13,0 \pm 1,0$
Cloro attivo al confezionamento: $5,8\% \pm 0,5\%$
Punto di fusione: $< 0^{\circ}\text{C}$
Punto di ebollizione: $> 100^{\circ}\text{C}$
Punto di infiammabilità: Non infiammabile
Solubilità in acqua (20°C): Completa
Peso specifico (20°C): $1,08 \pm 0,05 \text{ g/ml}$
Contenuto in fosforo (come P): Assente