



# P1 RTU

## SANITIZZANTE ALCALINO CLOROATTIVO PRONTO ALL'USO

NOTA TECNICA (rev. Mar. 2020)

<b>Descrizione</b>	E' un composto di sostanze alcaline e ipoclorito di sodio
<b>Destinazione</b>	per la rimozione di residui di natura organica e la sanitizzazione delle superfici lavabili negli uffici (es. tavoli e arredi) e nell'ambito alimentare.
<b>Caratteristiche</b>	agisce velocemente, non fa schiuma, facile da risciacquare.
<b>Diluizione</b>	Si usa tale e quale.
<b>Impiego</b>	<p>per la sanitizzazione degli arredi negli uffici: spruzzare il prodotto sulla superficie da trattare (o direttamente sul panno se si opera vicino ad apparecchiature elettroniche), strofinare con un panno pulito fino ad asciugatura.</p> <p>Per il settore alimentare: rimuovere gli eventuali residui grossolani in genere, spruzzare il prodotto tal quale e strofinare con uno straccio umido e pulito fino alla rimozione dello sporco evitando tuttavia di asciugare la superficie; attendere 5 minuti e passare successivamente con un panno imbevuto di acqua pulita. Eventualmente ripetere l'operazione.</p>
<b>Avvertenze d'impiego</b>	non usare su alluminio e leghe leggere. Non miscelare con acidi. Avere cura di non lasciare residui di prodotto sulle superfici trattate.
<b><u>Dati tecnici</u></b>	
Aspetto:	liquido limpido
Colore:	paglierino
Odore:	tenue cloro
Sostanza attiva:	4,2% (di cui 0,6% di cloro attivo)
pH:	13 tal quale
Peso specifico:	1,04
Infiammabilità:	no

Avvertenze sicurezza: PERICOLO H314 provoca gravi lesioni oculari e gravi ustioni cutanee

Etichetta: contiene potassio idrossido, sodio ipoclorito.

Confezione: **750 mL**