

# 2078HC QUANTUM CHLOR



<b>DESCRIZIONE</b>	Candeggiante concentrato a base di cloro attivo per tessuti
<b>CARATTERISTICHE</b>	Altamente efficaci come smacchiante sulla maggior parte dei tessuti Efficacie a basse temperature Garantisce un elevato livello di pulizia Ottimizzato per l'utilizzo con i prodotti del sistema Quantum
<b>MODO D'USO E DOSAGGIO</b>	Da utilizzare esclusivamente con i sistemi di dosaggio automatico L-Brain Connect. Deve essere impiegato durante la fase di prelavaggio. Dosaggio raccomandato: 3-9 ml/kg di biancheria asciutta. Il dosaggio raccomandato si riferisce all'utilizzo del prodotto in condizioni ottimali. Consultare il supporto tecnico Sanitec Service per la regolazione dei dosaggi
<b>SPECIFICHE</b>	Aspetto: liquido trasparente giallo tenue pH: 13,0 +/- 0,5 Peso specifico [g/ml]: 1,250 +/- 0,020  I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.
<b>COMPATIBILITA' DEL PRODOTTO</b>	Non utilizzare su capi in nylon Il pH ottimale per il candeggiio è di 9,5 ad una temperatura di ~30 °C. A pH 10,5 si può lavare fino a 50 °C. Non candeggiare macchie di clorexidina che verrebbero fissate ai tessuti in modo permanente Assicurarsi di neutralizzare completamente il candeggiante nella fase di risciacquo per evitare l'ingiallimento e danni ai tessuti durante la stiratura
<b>PRECAUZIONI PER L'UTILIZZO E LO STOCCAGGIO</b>	Il prodotto è formulato per esclusivo uso professionale. Conservare nei contenitori originali. Evitare temperature estreme e l'esposizione alla luce del sole. Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento, consultare la scheda di sicurezza.
<b>CERTIFICAZIONI / CONFORMITA'</b>	Il prodotto non contiene tensioattivi
<b>COMPOSIZIONE CHIMICA</b>	Per maggiori informazioni sugli ingredienti del prodotto consultare la scheda di sicurezza.



**PROFESSIONAL  
ACADEMY**



Discover further  
informations on your  
smartphone.



PALLETIZATION	<b>CODE</b>	2078HC	<b>EAN</b>	8054633835807		
	<b>Pcs x Box</b>	1	<b>Volume L</b>	15	<b>Fl. Oz.</b>	507,21
	<b>Box x Layer</b>	13	<b>Peso Kg</b>	18,75	<b>Oz.</b>	661,39
	<b>Box x Pit</b>	52				

**WWW.SANITECITALIA.COM**

LAST UPDATE: 15/02/2021

REV.00/2021