

CANDEGGINA AMACLOR PROFUMATO ML.1000

(Ipoclorito di Sodio soluzione < 4,9 %)

CONFEZIONE DA PZ.12

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

PARAMETRO	RISULTATO ANALISI
Stato Fisico	Liquido
Colore	Giallastro
Odore	Caratteristico sottobosco/balsamico Eucaliptus
Punto/intervallo di fusione	<0 °C
Punto/intervallo di ebollizione	X °C nota:decomposizione
Densita' relativa:(20°C)	1,22
Viscosita':(20°C)	<50 m Pa.s.
Solubilita' in acqua:(20°C)	solubile
pH (20°C) (tal quale)	11 (+/- 0,5 %)
Punto di infiammabilita' (°C)	Non infiammabile
Altre informazioni	Azione corrosiva sui metalli
	Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari ed alle fonti di calore

COMPOSIZIONE

Sodio Ipoclorito soluzione	< 4,9 %
Stabilizzanti	Tracce
Acqua Demineralizzata	a 100
Profumo	0,2 %

CANDEGGINA AMACLOR PROFUMATA ML.1000

Confezione da pz.12

DESCRIZIONE

Tipo confezione: *bottiglia rotonda in PE bianca*
Tappo : *In PP colorato con ghiera di sicurezza*
Codice di Vendita:
Codice EAN Flacone:
Contenuto netto Flac.: *ml 1000 (+/- 5%)*
Peso lordo Flac: *Kg. 1,066 (+/- 5%)*
Dimensione Flac: *h. 27,1 cm. - Largh. 8,3 cm.*

IMBALLAGGIO

Nr. Bottiglie per cartone: *12 Flac. in scatola Cartone Avana*
Codice cartone: *N.D.*
Peso lordo cartone: *Kg. 12,830 circa*
Dimensioni cartone: *h. 28,5 cm. - Largh. 25,5 - Lungh. 33,9 cm.*

SISTEMA PALLETIZZAZIONE PALLETS 80x120

Nr. Cartoni per strato: 10
Nr. Strati: 5
Totale cartoni per pallets: 50
Peso lordo per pallets: *Kg. 651 circa (compreso peso pallets)*
Altezza totale pallets: *cm. 153 circa (compresa altezza pallets)*



macchine per la pulizia

