



## 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 %

FAIP srl – Scheda tecnica





# 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)

FAIP srl – Scheda tecnica





FAIP srl – Scheda tecnica