

- ALCOOL ETILICO DENATURATO LT.1 X 12 -

DESCRIZIONE

Tipo confezione: bottiglia rotonda in PE trasparente
Tappo : In PP color Rosso di Sicurezza+Salva Bimbo
Codice di Vendita:
Codice EAN Flacone:
Contenuto netto Flac.: ml 1000 (+/- 5%)
Peso lordo Flac: Kg. 0.876 (+/- 5%)
Dimensione Flac: h. 24.6 cm. - Largh. 8 cm.

IMBALLAGGIO

Nr. Bottiglie per cartone: 12 Flac. in scatola Cartone Bianco con raffigurazione prodotto
Codice cartone: N.D.
Peso lordo cartone: Kg. 10,770 circa
Dimensioni cartone: h. 26 cm. - Largh. 25,7 - Lungh. 33,5 cm.

SISTEMA PALLETIZZAZIONE PALLETS 80x120

Nr. Cartoni per strato: 10
Nr. Strati: 5
Totale cartoni per pallets: 50
Peso lordo per pallets: Kg. 550,5 circa (compreso peso pallets)
Altezza totale pallets: cm. 143,5 circa (compresa altezza pallets)

ALCOOL ETILICO

DENAT. ML.1000

Con Tappo Sicurezza Salva Bimbo

CONFEZIONE DA PZ. 12

NOME CHIMICO	Alcool Etílico
ASPETTO	Liquido color Rosa/Rosso
ODORE	Caratteristico
FORMULA CHIMICA	C ₂ H ₆ O
PH	5,5-6,5
PUNTO DI EBOLLIZIONE	78,5°C a 1 Bar
PUNTO DI FUSIONE	-114,1°C a 1 Bar
PUNTO DI INFIAMMABILITA'	11°C
PUNTO DI AUTOACCENSIONE	365°C
LIMITI DI ESPLOSIV. IN ARIA (% v/v)	Inf.=3,5 sup.=18
TENSIONE DI VAPORE	5,838 kPa a 20°C
DENSITA' RELATIVA (H ₂ O=1)	0,7893 a 20°C
SOLUBILITA' IN ACQUA	compl in acqua,alcooli,benzene,etere e acetone
CALORE DI VAPORIZZAZIONE	855,36 j/g
DENSITA' RELAT.DEL VAPORE (ARIA=)	1,59
VELOCITA' DI EVAPORIZZAZIONE RELATIVA (BUTYL ACETATE=1)	1,9 - 3,4
CONDUCIBILITA'	1,35 nS/cm
VISCOSITA'	1,22 cP a 20°C
IGROSCOPICITA'	Si