

Acqua Ossigenata

Perossido di idrogeno Stabilizzato 3% Vol. 10 F.U.

COMPOSIZIONE REF 829000P

Perossido di idrogeno	≥3% (10 vol.)
Acqua	≤96,999%
Stabilizzante	0,001% ca.

CARATTERISTICHE

Apparenza	Liquido limpido
Colore	Incolore
Odore	Leggermente pungente
Nome chimico	Perossido di idrogeno
Formula chimica	H ₂ O ₂
Solubilità in acqua	Completa
Punto di infiammabilità	N.A.
Peso molecolare	34,02 g/mol
Densità (20/4°C)	1,013 mg/lit

Composizione tipica

Parametro	U.M.	Metodo	Range
pH	-	CNR IRSA 1 Q63	3,0-4,0
Aspetto	-	FUI IX Ed. Vol II	limpido
Titolo	%	FUI IX Ed. Vol II	3,0-3,2
Acidità	Cc NaOH 0,1N/10cc	FUI IX Ed. Vol II	<1
Stabilizzanti organici	mg	FUI IX Ed. Vol II	<5
Sostanze non volatili	mg	FUI IX Ed. Vol II	<50

CONFEZIONE

Flaconi in PE chiusi con tappo sigillo e spruzzo salva bimbo. Disponibili nel formato da 250 ml
 Confezionamento primario: Bottiglia in polietilene/polipropilene
 Confezionamento secondario : Scatola in cartone etichettata contenente N° 12 bottiglie da 250mL

Contenuto etichetta confezionamento primario:

- Nome commerciale
- Ditta produttrice
- composizione
- uso a cui è destinato
- validità prodotto dopo apertura
- codice a barre

sul flacone sono stampati i dati variabili: lotto e data di scadenza.

Contenuto etichetta confezionamento secondario

Nome commerciale e codice prodotto

Ditta produttrice

N° di lotto

Data di scadenza

Codice a barre

Contenuto della confezione

AVVERTENZE D'USO

Uso esterno.

Evitare che il prodotto venga a contatto con gli occhi;
in caso contrario risciacquare immediatamente.

Indossare guanti in gomma e/o vinile. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto, non esporre alla luce diretta del sole, non tenere vicino a fonti di calore diretto

VALIDITÀ

Tre anni dalla data di produzione.

Dodici mesi dopo apertura tappo sigillato

PRESENTAZIONE	Cartone	Ref.	Pallet
Acqua Ossigenata	12 flaconi x 250 ml	829000P	200 cartoni x 1 pedana

SMALTIMENTO DEI RIFIUTI

Lo smaltimento dei rifiuti deve essere effettuato in conformità alle normative nazionali e locali in vigore.

Il contenuto residuo presso smaltitori con impianti autorizzati per sostanze ossidanti, le confezioni come riciclo di imballaggi in plastica vuoti dopo bonifica con acqua.



LIOFILCHEM® s.r.l.

Via Scozia zona ind.le, 64026 Roseto degli Abruzzi (Te) Italy
Tel. +39 0858930745 Fax +39 0858930330 www.liofilchem.com