



HygiDerm

Hydrogen Peroxide Solution 3% - 10 Vols

Technical Sheet

DESCRIPTION

HygiDerm is a ready-to-use hydrogen peroxide solution for cleaning and hygiene of healthy skin.

COMPOSITION

Hydrogen peroxide	≥3% (10 vols)
Water	≤96.999%
Disodium pyrophosphate (stabilizer)	0.001%

HygiDerm is formulated according to the Italian Official Pharmacopeia (F.U.)

CHARACTERISTICS

Appearance	Clear solution
Color	Colorless
Odor	Slightly pungent
Synonyms	Peroxide, Hydrogen dioxide solution
Chemical formula	H ₂ O ₂
Solubility in water	Complete
Flash point	N.A.
Molecular weight	34.02 g/mol
Density (20/4°C)	1.013 g/ml

PACKAGING

PVC bottles with child safety cap.
Available as bottles of 250 ml (Fig.1) and 1000 ml (Fig.2).

WARNINGS

External use only. Hydrogen Peroxide solution creates oxygen especially with high temperature, therefore the bottle may present a slight pressure. If it happens, unscrew the cap carefully. Avoid contact of the product with the eyes, otherwise rinse immediately. Do not swallow. Keep out of reach of children.

STORAGE

Store in a dry place, away from light and direct heat sources.

Fig. 1



Fig. 2



SHELF LIFE

36 months from the production date. Once opened, store for up to 12 months.

DISPOSAL OF WASTE

Disposal of waste must be carried out according to national and local regulations in force.

Description	Packaging	Ref.
HygiDerm Hydrogen Peroxide Solution 3% 10 Vols	12 bottles x 250 ml	829000P
HygiDerm Hydrogen Peroxide Solution 3% 10 Vols	12 bottles x 1000 ml	829011P



Liofilchem srl

Via Scozia, 64026 Roseto degli Abruzzi (TE), Italy
Tel +39 0858930745
www.liofilchem.com



HygiDerm

Acqua Ossigenata
Soluzione al 3% - 10 Vol.

Scheda Tecnica

DESCRIZIONE

HygiDerm è una soluzione di perossido di idrogeno pronta all'uso per la pulizia e l'igiene della pelle sana.

COMPOSIZIONE

Perossido di idrogeno	≥3% (10 vol.)	HygiDerm è formulato secondo la Farmacopea Ufficiale (F.U.)
Acqua	≤96,999%	
Pirofosfato di sodio (stabilizzante)	0,001%	

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 g/ml

CONFEZIONE

Flaconi in PVC chiusi con tappo sigillo e spruzzo salva bimbo. Disponibili nei formati da 250 ml (Fig.1) e 1000 ml (Fig.2).

AVVERTENZE D'USO

Uso esterno. L'acqua ossigenata sviluppa ossigeno per cui può verificarsi una leggera pressione del flacone specie con temperature elevate, in tal caso svitare con cautela il tappo. Evitare il contatto del prodotto con gli occhi, in caso contrario risciacquare immediatamente. Non ingerire. Tenere fuori dalla portata dei bambini

CONSERVAZIONE

Conservare in luogo asciutto, al riparo dalla luce e da fonti di calore dirette.

VALIDITÀ

36 mesi dalla data di produzione. Dopo l'apertura si conserva per 12 mesi.

SMALTIMENTO DEI RIFIUTI

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

Fig. 1



Fig. 2



Descrizione	Confezione	Ref.
HygiDerm Acqua Ossigenata Soluzione al 3% 10 vol.	12 flaconi x 250 ml	829000P
HygiDerm Acqua Ossigenata Soluzione al 3% 10 vol.	12 flaconi x 1000 ml	829011P



Liofilchem srl

Via Scozia, 64026 Roseto degli Abruzzi (TE), Italy
Tel +39 0858930745
www.liofilchem.com