



SCHEMA TECNICA SANIPEROX

CODICE EP-SF01 (Perossido di Idrogeno al 0,6%)

COMPOSIZIONE CHIMICA (per 100g)

Acqua ossigenata (H ₂ O ₂)130 volumi	0,6 g
Soluzione stabilizzante	q.b
Acqua depurata	q.b a 100g

NUMERO CAS 7722-84-1

FORMULA MOLECOLARE: H₂O₂

ANALISI

PESO MOLECOLARE 34,02

ASPETTO Liquido limpido

COLORE Incolore

ACIDITA'/ALCALINITA' pH 4.35

INFORMAZIONI GENERALI

TIPO DI IMPIEGO: SANIPEROX 0,6% DISINFETTANTE SUPERFICI è efficace contro virus, batteri, funghi. Indicato per la disinfezione di superfici e oggetti. Per la disinfezione quotidiana. Non richiede risciacquo.

MANIPOLAZIONE Il flacone deve essere aperto lentamente e con cautela

CONSERVAZIONE Conservare in contenitori ben chiusi in luogo fresco al riparo dalla luce a temperatura ambiente (15-25°C).

STABILITA': La soluzione si decompone in seguito ad agitazione, per esposizione alla luce o in presenza di molte sostanze ossidanti e riducenti, e immediatamente per riscaldamento. Il perossido di idrogeno sviluppa ossigeno e può pertanto provocare una leggera pressione all'interno del flacone soprattutto a temperature elevate.

INCOMPATIBILITA' Incompatibile con sostanze riducenti, inclusi materiali organici e sostanze Non

INDICAZIONI D'USO

MODALITA' D'USO: Spruzzare e lasciare agire per almeno un minuto.

DESCRIZIONE Perossido d'idrogeno in soluzione diluita stabilizzata.

Non richiede risciacquo.

Non utilizzare su superfici in metallo e delicate. In caso di rovesciamento del liquido pulire immediatamente con acqua le parti interessate in modo da evitare possibili corrosioni. Si consiglia di fare sempre una prova su una piccola porzione di superficie per testarne la resistenza.

Confezionamenti:

750 ml Codice EP-SP02

100 ml Codice EP-SP01

Flex Group S.r.l. - P. IVA /CF 14302291001

Sede legale e operativa: Via Michele Miraglia 21-23-25- Tel. 091.5078506

Sito internet: www.flexgroupsrl.it - E-mail: info@flexgroupsrl.it

Rev. 00 del 11/2020