

SCHEDA TECNICA

ACQUA OSSIGENATA 12 VOLUMI (3,6%)

Definizione: *Preparato per l'igiene della pelle*

Caratteristiche Chimico-Fisiche

Aspetto:	Liquido limpido
Colore:	Incolore
Odore:	Debole caratteristico
pH:	2,60 – 3,60
pH dil. 10% in acqua	4,30 – 5,30
Viscosità:	5 – 50 mPa.s (Viscosimetro Brookfield mod.RVT, girante n.1, velocità 10giri/1')
Peso specifico:	1,0100 – 1,0300 g/ml

Caratteristiche Microbiologiche

TVC 37°C, 48 ore < 10 UFC/ml

Modalità d'impiego e avvertenze (a norma all.III legge 11 ottobre 1986, n.713, e successive modifiche ed integrazioni): Contiene acqua ossigenata. Evitare il contatto con gli occhi. Risciacquare immediatamente gli occhi, in caso di contatto con il prodotto. Portare guanti adeguati.

NB: L'acqua ossigenata, facente parte dei prodotti cosmetici, è soggetto alla normativa del 11 ottobre 1986 n 713.

La norma di riferimento prevede che il produttore adempia ad una serie di prescrizioni tra le quali la preparazione e conservazione di un dossier prodotto (disponibile per l'autorità presso la nostra azienda). Non richiede pertanto schede di sicurezza.

HAWAI s.n.c.

LABORATORIO CONTROLLO QUALITA'