

# Scheda Tecnica

**Codice SolBat** 

Flacone: Materiale/Colore

Peso imb. completo(Kg)

## Acqua Ossigenata 10 vol. 250 ml

#### CARATTERISTICHE COMMERCIALI

#### FORMULAZIONE

Codice EAN Componente(100%) % p/p Perossido di Idrogeno 3 Lotto n. xx del: Identificazione lotto: gg/mm/aa Stabilizzante < 0,5 Acqua Demineralizzata (µS/cm ≤ 10) q.b. 100

#### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED ORGANOLETTICHE

<u>Parametro</u>	<u>Livello Inferiore</u>	<u>Standard</u>	<u>Livello Superiore</u>	Metodo di analisi
Titolo (%)	2,8	3	3,2	Metodo Interno
densità specifica (gr/ml)	1,01	1,012	1,013	Densimetro
pН	4	4,5	6	pHmetro
Aspetto		Visivo		
Colore		Visivo		
Odore		Olfattivo		

### IMBALLO PRIMARIO

PEHD - Bianco

3,49

#### Materiale Carta Patinata 125x90

1,15

CARATTERISTICHE ETICHETTA

Tappo: Tipologia/Colore Salvabimbo c/spruzzo - Blu <u>+</u> 5% Peso Tappo (gr.) 53 Dim. totali (h. x diam) mm 152 Peso imballo vuoto (gr.) 19 <u>+</u> 5% Peso imballo compl. (gr) 281,15

IMBALLO SECONDARIO							
	12 pz						
Composizione	Cartone						
Dim. (LxPxH)in mm	232	X	169	X	170		
Pz. Flaconi x imballo			12				
Peso imballo vuoto(gr.)			118				

PALLETTIZZAZIONE

Dimensioni (L x h) - mm

Peso (gr.)

Tipo Pallet	EPAL		
Tipo Imballo	Cartone x 12 pz.		
N° imballi x strato	21		
$N^{\circ}$ strati	7		
Totale imballi	147		
Peso Pallet - Kg	528		
Altezza Pallett - cm	132		
Volume Pallet (m3)	1,2672		
Tolleranza peso	+ :	2%	