

MARTEN SRL - Loc. Aeroporto Vibo Valentia (VV), 89900

Scheda Tecnica

Codice 336015 336016

Acqua Ossigenata 12 vol. 250 ml

Componente(100%)

CARATTERISTICHE COMMERCIALI

FORMULAZIONE

Codice EAN 80042300000306 Lotto n. xx del: Identificazione lotto: gg/mm/aa

Perossido di Idrogeno Stabilizzante < 0,5 q.b. 100 Acqua Demineralizzata (μ S/cm \leq 10)

% p/p

3,6

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED ORGANOLETTICHE

<u>Parametro</u>	Livello Inferiore	<u>Standard</u>	Livello Superiore	Metodo di analisi	
Titolo(%)	3,14	3,6	4,14	Metodo Interno	
densità specifica (gr/ml)	1,01	1,012 1,013		Densimetro	
pН	4	4,5	6	pHmetro	
Aspetto		Liquido Limpido			
Colore	Incolore			Visivo	
Odore		Inodore			

IMBALLO PRIMARIO

CARATTERISTICHE ETICHETTA

PEH	D - Bi	anco
Salvabimbo c/spruzzo - Blu		
8	<u>+</u>	5%
152	X	53
19	<u>±</u>	5%
2	281,15	i
	Salvabimb 8 152 19	$ \begin{array}{ccc} 8 & \pm \\ 152 & x \end{array} $

Materiale	Carta Patinata
Dimensioni (L x h) -mm	125x90
Peso (gr.)	1,15

IMBALLOSECONDARIO					
12 pz					
Composizione			Cartone		
Dim. (LxPxH)in mm	232	X	169	X	170
Pz. Flaconi x imballo			12		
Peso imballo vuoto(gr.)			118		
Peso imb. completo(Kg)			3,49		
3	0 pz				
Composizione			Cartone		
Dim. (LxPxH)in mm	318	X	265	X	165
Pz. Flaconi x imballo			30		
Peso imballo vuoto(gr.)			260		
Peso imb. completo(Kg)			8,69		

PALLETTIZZAZIONE

Tipo Pallet	EP	EPAL		
Tipo Imballo	Cartone x 12 pz.	Cartone x 30 pz.		
N° imballi x strato	21	8		
N° strati	7	7		
Totaleimballi	147	56		
Peso Pallet - Kg	528	502		
Altezza Pallett - cm	132	129		
Volume Pallet (m3)	1,2672	1,2336		
Tolleranza peso	<u>+</u>	2%		