



Scheda Tecnica

Codice Sol.Bat.
340013

Ammoniaca Profumata "SOLBAT" 1000 ml

CARATTERISTICHE COMMERCIALI

Codice EAN 8 027391001326
Identificazione lotto: **Lotto ggg del gg/mm/aa**

FORMULAZIONE

Componente(100%)	% p/p
Ammoniaca	< 3
Profumo Idrosolubile	< 0,5
Antischiuma siliconico	< 0,1
Acqua Addolcita °F<3	q.b.100

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED ORGANOLETICHE

Parametro	<u> Livello Inferiore </u>	<u> Standard </u>	<u> Livello Superiore </u>	<u> Metodo di analisi </u>
Titolo (%)	1,25	1,5	1,75	Metodo Interno
densità specifica (gr/ml)	0,994	0,992	0,990	Densimetro
pH	11,5	12	12,5	pHmetro
Aspetto	Liquido Limpido - lievemente opalescente			Visivo
Colore	Incolore			Visivo
Odore	Pungente - Fiorito			Olfattivo

IMBALLO PRIMARIO



CARATTERISTICHE ETICHETTA

Materiale	Carta Patinata
Dimensioni (L x h) mm	136x85
Peso (gr.)	1,15 ± 1,5%

IMBALLO SECONDARIO

Cartone

Descrizione	TBST/363 C
Dim. (LxPxH)in cm	33,6 x 25,7 x 26,7
Pz. Flaconi x imballo	12
Peso imballo vuoto(gr.)	306
Peso imb. completo(Kg)	12,78

PALLETTIZZAZIONE

Tipo Pallet	EPAL
Tipo Imballo	Cartone
N° imballi x strato	10
N° strati	5
Totale imballi	50
Peso Pallet - Kg	654
Altezza Pallett - cm	146,5
Volume Pallet (m3)	1,41
Tolleranza peso	± 2%

Flacone: Materiale/Colore	PEHD rigenerato post consumo-Verde
Tappo: Tipologia/Colore	sicurezza - rosso
Peso Tappo (gr.)	4,5 ± 5%
Dim. totali (h. x diam) mm	262,5 x 87
Peso imballo vuoto (gr.)	42 ± 5%
Peso imballo compl. (gr)	1039,65