



SOL.BAT.srl

Scheda Tecnica

Codice SOL.BAT.

340044

Ammoniaca Classica "SOLBAT" 1000 ml

CARATTERISTICHE COMMERCIALI

Codice EAN 8 027391001296
Identificazione lotto: **Lotto ggg del gg/mm/aa**

FORMULAZIONE

Componente(100%)	% p/p
Ammoniaca	< 3
Additivo	< 0,05
Acqua Addolcita °F < 3	q.b. 100

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED ORGANOLETTICHE

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)	0,99	0,992	0,994	Densimetro
pH	11,5	12	12,5	pHmetro
Aspetto		Liquido Limpido		Visivo
Colore		Incolore		Visivo
Odore		Pungente		Olfattivo

IMBALLO PRIMARIO



CARATTERISTICHE ETICHETTA

Materiale	Carta Patinata
Dimensioni (L x h) mm	82x96
Peso (gr.)	1,15 ± 1,5%

IMBALLO SECONDARIO

Cartone

Descrizione	TBST/363 C
Dim. (LxPxH)in cm	41,0 x 25,7 x 28,0
Pz. Flaconi x imballo	15
Peso imballo vuoto(gr.)	525
Peso imb. completo(Kg)	16,1-16,2

PALLETTIZZAZIONE

Tipo Pallet	EPAL
Tipo Imballo	Cartone
N° imballi x strato	9
N° strati	5
Totale imballi	45
Peso Pallet - Kg	744
Altezza Pallett - cm	155
Volume Pallet (m3)	1,50
Tolleranza peso	± 2%

Flacone: Materiale/Colore	PEHD
Tappo: Tipologia/Colore	sicurezza - rosso
Peso Tappo (gr.)	4,5 ± 5%
Dim. totali (h. x diam) mm	270 x 80
Peso imballo vuoto (gr.)	42 ± 5%
Peso imballo compl. (gr)	1040-1045