



SCHEDA TECNICO LOGISTICA

Cod. Sch. S-P4/2-1

Data Sch. 02/2009

Rev. Scheda 0

Documento n°	Data redazione	N° rev.	Redatto da	Approvato da	Archiviato da	Pagina
108/18	20.12.2022	3	ADVE	DG	ADVE	1 di 1

LAVATRICE Tabacco Vaniglia Lt 5 LE ESSENZE

Imballo da 3 pezzi

DESCRIZIONE PRODOTTO

Tipo confezione	:	Flacone in PEHD oro
Tappo	:	in PP dosatore marrone
Codice articolo	:	100904005873
Codice EAN prodotto	:	8004393005873
Contenuto netto prodotto	:	Lt 5,000 (+/- 5%)
Peso lordo prodotto	:	kg 5,030 (+/- 5%)
Dimensione prodotto	:	H x L x P in cm : 39 x 19,5 x 12

IMBALLO PRIMARIO

Prodotti per imballo	:	3 flaconi in cartone bianco
Codice ITF	:	08004393005897
Peso lordo imballo	:	kg 15,500 circa
Dimensioni imballo	:	H x L x P in cm : 40 x 20 x 36,6

PALLETTIZZAZIONE

Pallet	:	EPAL
Imballi per strato	:	12
Strati	:	4
Totale imballi per pallet	:	48
Totale prodotti per pallet	:	144
Peso lordo per pallet	:	kg 759 circa (compreso peso Epal)
Dimensione pallet	:	H x L x P in cm: 175 x 80 x 120 circa (compreso altezza pallet)

DESTINAZIONE D'USO

Grazie alla sua formula ad alto contenuto di principi attivi, permette di ottenere anche a basse temperature (+30°C), un pulito splendente rispettando i colori e inoltre la sua intensa fragranza dona ai capi una fresca sensazione di pulito.

MODALITA' D'USO

DOSI CONSIGLIATE per 4-5 kg di bucato in lavatrice / 1 Tappo = 50 ml

Tipo di sporco	Poco sporco	Sporco normale	Molto sporco
Durezza dell'acqua			
Dolce	45 ml	60 ml	75ml
Media	60 ml	80 ml	100 ml
Dura	75 ml	100 ml	125 ml

Per un bucato maggiore o uguale a 6-7 kg aggiungere 40 ml

Bucato a mano: 50 ml in 10 litri d'acqua

SCHEDA DI SICUREZZA

Prevista con indicazioni di etichettatura.



NEW FADOR S.r.l.

Sede legale: Via Brescia 16 - 25018 Montichiari (BS) - Casella Postale 120

Sede operativa: Via M. Calderara 31 - 25018 Montichiari (BS) - Tel. 030 961243 - Fax. 030 962500

Codice Fiscale 01600910176 - Partita IVA 00641350988 - www.newfador.it

info@newfador.it - amministrazione@pec.newfador.it - Codice SDI SUBM70N