



Tork Premium Velina per viso formato Cubo



caratteristiche del prodotto

articolo	Veli	Stampa	Colore
140278	2	no	Bianco

descrizione

- Extra soft
- Forte e assorbente
- Igienico



dati spedizione

unità consumer

EAN	7322540123753
pezzi	100
materiale	Inner Box
altezza	120 mm
larghezza	110 mm
lunghezza	120 mm
volume	1.6 dm ³
peso netto	129 g
peso lordo	160 g

unità di trasporto

EAN	7322540123760
pezzi	3000
unità consumer	30
materiale	Carton
altezza	262 mm
larghezza	384 mm
lunghezza	574 mm
volume	57.7 dm ³
peso netto	3.87 kg
peso lordo	5.28 kg



Tork Premium Velina per viso formato Cubo

ambiente

Composizione

Fibre vergini

Materiale

Fibre vergini

Le fibre di cellulosa vergine sono prodotte da legni dolci o duri. Il processo di delignificazione avviene con utilizzo di solfito o solfato, che permette di rimuovere lignina e resine dal materiale celluloso.

Candeggio di fibre

Il candeggio è un processo di sbiancamento delle fibre che permette di ottenere una polpa luminosa, oltre ad una certa purezza delle fibre stesse per garantire la domanda di prodotti per l'igiene e soddisfare i requisiti della sicurezza alimentare.

Esistono oggi diversi metodi per lo sbiancamento: ECF (Elementary Chlorine Free) in cui viene utilizzato il biossido di cloro, e TCF (Totally Chlorine Free), totalmente privo di cloro, in cui vengono utilizzati ozono, ossigeno e idrogeno.

Prodotti Chimici

I prodotti chimici utilizzati nel processo, così come le sostanze funzionali, sono valutati sotto il profilo ambientale, dal punto di vista della salute e sicurezza sul lavoro e dal lato produttivo.

I prodotti chimici funzionali sono:

Agente di resistenza in umido

Agente essiccante

Tintura – se colorato

Agenti di fissaggio

Sbiancante fluorescente

Colla

Ammorbidenti

Le sostanze chimiche di processo:

Antipece

Agente di protezione

Coating

Antischiuma

Agenti disperdenti e tensioattivi

Controllo del pH e della carica

Coadiuvanti della ritenzione

Chimici per il trattamento del rifilo

Coadiuvanti del drenaggio

Imballaggio

Adempimento della direttiva su imballaggi e smaltimento degli stessi (94/62/EC): sì

Adempimento dei requisiti essenziali: sì

Concentrazione di metalli pesanti: la somma di Cadmio, Piombo, Mercurio e Cromo 6 è inferiore a < 100 ppm.

Certificazioni ambientali: Ecolabel

Questo prodotto non possiede certificazioni ambientali.

Data di rilascio: 10-04-2007

SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, Svezia.

Produzione

Materiale prodotto nello stabilimento di Stembert, Belgio, certificato secondo ISO 9001:2000 e ISO 14001.

Smaltimento

Questo prodotto è principalmente utilizzato per l'igiene personale e può essere smaltito insieme ai rifiuti domestici.



Tork Premium Velina per viso formato Cubo
