



SCHEMA PRODOTTO
BAVAGLIO IN ACCOPPIATO SENZA TASCA
CE

DESCRIZIONE GENERALE

Bavaglio impermeabile composto da uno strato di carta riciclata ad alto assorbimento incollato ad una pellicola di polietilene.

NORMATIVE DI RIFERIMENTO

Direttiva CEE 93/42, Direttiva 47/2007

Regolamento CE 1907/2006 REACH

NOMENCLATURA

COD. ARTICOLO	CND	N° PUBBLICAZ
IG BIB N/P 900	Y090699	1870290/R

CONFEZIONE

Cartone da n. 900 pezzi contenente n. 6 buste da 150 pezzi

DIMENSIONI

cm. 38 x 81 ± 1

COMPOSIZIONE

Carta riciclata di colore bianco; grammatura: 14,5 gr/mq ± 1

Polietilene di colore bianco; grammatura: 10 gr/mq ± 1

Il prodotto è LATEX FREE

PROCESSO PRODUTTIVO

Lo strato di tessuto viene accoppiato alla pellicola in polietilene per mezzo di colla.

PRECAUZIONI E SICUREZZA

Attenzione: il prodotto è combustibile. La combustione può produrre fumi tossici: monossido di carbonio, ossido di carbonio. Mezzi estinguenti: acqua, polvere, CO₂.

MODALITA' DI SMALTIMENTO

Da smaltire come rifiuto ospedaliero secondo la normativa vigente.

Lo strato di carta è biodegradabile una volta separato dalla pellicola di polietilene. La distruzione dei bavagli a fuoco non genera nessun tipo di inquinamento ad eccezione dell'ossido di carbonio.

CONDIZIONI STOCCAGGIO CONSIGLIATE

Immagazzinare in luogo fresco e asciutto a temperatura ambiente e lontano da fonti di calore.

Non esporre a luce solare diretta. Se il confezionamento è danneggiato o bagnato scartare il prodotto.

GARDENING - S.R.L.a SOCIO UNICO soggetta a direzione e coordinamento di NEWCO2 S.r.l.-VIA B.BOSCO 15/10-16121 GENOVA-ITALY
TEL. 010-4554689 r.a. - FAX. 010-4075088 - P.IVA 02625810995 - C.C.I.A.A. REA N. GE-499979 -CAP.SOC. EURO 1.000.000 I. V.

SISTEMA DI QUALITA' CERTIFICATO ISO 9001 ISO 13485

