



SCHEDA PRODOTTO
BAVAGLIO IN ACCOPPIATO CON TASCA
CE



DESCRIZIONE GENERALE

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

NORMATIVE DI RIFERIMENTO

Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici.
Regolamento CE 1907/2006 REACH

NOMENCLATURA

COD. ARTICOLO	CND/EMDN	N° REPERTORIO
IG BIB 900	Y090699	1870289/R

CONFEZIONE

Cartone da n. 900 pezzi contenente n.9 buste da 100 pezzi

DIMENSIONI

cm. 36 x 70 ±1

COMPOSIZIONE

Carta riciclata di colore azzurro, grammatura: 18 gr/mq ± 1

Polietilene di colore azzurro, 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.