



- SCHEDA TECNICA PRODOTTO -COPRIBARBA MONOUSO IN PLP

CODICE PRODOTTO: 14017

NOME COMMERCIALE: BEARD

PRODOTTO: Copribarba in PLP, anatomico, con tramatura antipelo, non sterile.

MATERIALE: PLP (polipropilene) 12 gr/mq + elastico, materiali atossici.

UTILIZZO: Destinato al personale impiegato in attività del settore medico,

alimentare e industriale assicurando igiene e protezione da rischi

minori.

COLORE: Bianco

VARIANTE COLORE: 14018 (Azzurro), 29330 (Rosso), 29331 (Giallo)

DURATA: 5 anni dalla data di produzione

MARCATURA CE: DPI I^ Cat. (secondo regolamento UE 2016/425)

IMBALLO: 100 pz/polybag , 10 polybags/cartone , 1000 pz/cartone

AVVERTENZE: Dispositivo di protezione monouso destinato alla copertura da rischi

minori.

SISTEMA QUALITA'

BERTOZZI SRL: UNI EN ISO 9001:2015 Certificato ICIM SPA n° 7693/2 e relativo

Certificato IQNet n° IT94332.

FABBRICANTE: Bertozzi S.r.l.: Via Filagni 2, 43044 Collecchio (Parma) Italy | info@ajsia.com

www.ajsia.com

PROTEINE DEL LATTICE: assenti.







TAGLIE:

Taglia	Circonferenza Torace	Altezza
UNICA	90- 240	164- 200

14017:

Taglia	Codice a barre EAN13 (polybag)	Codice a barre EAN13 (cartone esterno)
UNICA	8014114008809	8014114006188

14018:

Taglia	Codice a barre EAN13 (polybag)	Codice a barre EAN13 (cartone esterno)
UNICA	8014114006553	8014114006539

29330:

Taglia	Codice a barre EAN13 (polybag)	Codice a barre EAN13 (cartone esterno)
UNICA		

29331:

Taglia	Codice a barre EAN13 (polybag)	Codice a barre EAN13 (cartone esterno)
UNICA		

I materiali utilizzati non pregiudicano la salute o l'igiene dell'utilizzatore e nelle condizioni prevedibili di normale utilizzo, non rilasciano e non si deteriorano al punto da rilasciare sostanze generalmente note come cancerogene, mutagene, allergeniche, tossiche per la riproduzione o altrimenti nocive in particolar modo i materiali sono conformi al Regolamento (CE) N. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 18 dicembre 2006, concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH).







MARCATURA:





