



wiroBOUND



CUFFIE IN PP



PROFESSIONAL



wiroBOUND



Descrizione del prodotto

Marca	care & serve®
Categoria	PROFESSIONAL
Denominazione dell'articolo	- care & serve® - PROFESSIONAL wiroBOUND Cuffie in PP

Utilizzo MDR/DPI

Scopo dell'utilizzo	Cuffia come barriera per coprire completamente i capelli.
Campo di applicazione	Non c'è un'applicazione medica diretta sul paziente. L'abbigliamento medico protettivo viene utilizzato per coprire i vestiti e/o i capelli.
Gruppo di applicazione	Impiegati e visitatori di laboratori, dell'industria farmaceutica, ospedali o istituzioni simili.
Gruppo di pazienti	L'abbigliamento medico protettivo è adatto a tutti i gruppi di pazienti.
Indicazione	Abbigliamento medico come barriera per coprire i vestiti e/o i capelli.
Controindicazione	Nessuna controindicazione nota.
Istruzioni per l'uso	Prodotto monouso non sterile  
Nota	Tutti gli incidenti gravi in connessione diretta con questo prodotto devono essere segnalati al produttore e alle autorità responsabili.
Campi di applicazione	Ospedale Casa di riposo Altri gruppi specializzati Studi medici Industria Industria farmaceutica Laboratorio Trattamento di prodotti alimentari     

Materiale

Materiale	Spunbond in polipropilene
Peso del materiale	≈ 25 g/m ² (± 2 g/m ²)
Indicazione sul materiale	privo di lattice 
Indicazioni sulla salute	Questo prodotto non contiene sostanze o allergeni tossici, cancerogeni, mutageni, tossici per la riproduzione o comunque nocivi. Il contatto con la pelle può provocare reazioni allergiche nelle persone sensibili. In questo caso, toglierlo secondo le norme di sicurezza applicabili e consultare un medico.

Standard

Marchio CE	Dispositivo medico della classe I secondo EU 2017/745  												
SRN	DE-MF-000004956												
Basis UDI DI	4051642-wiroBOUND-DF												
EUV 10/2011	Regolamento relativo alle materie e agli oggetti in plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari												
EG 1935/2004	Regolamento sui materiali e sugli oggetti di plastica destinati al contatto con alimenti.  <table><thead><tr><th>Utilizzo del prodotto</th><th>Risultato</th></tr></thead><tbody><tr><td>Contatto con gli alimentari</td><td>Contatto diretto con gli alimenti</td></tr><tr><th>Specifiche per l'utilizzo</th><th>Risultato</th></tr><tr><td>Tipi di alimenti previsti</td><td>Alimenti secchi, acquosi e grassi</td></tr><tr><td>Condizioni previste</td><td>2 ore a 40 °C</td></tr><tr><td>Superfici testate/rapporto volumetrico</td><td>1 dm² con 100 ml di cibo test</td></tr></tbody></table>	Utilizzo del prodotto	Risultato	Contatto con gli alimentari	Contatto diretto con gli alimenti	Specifiche per l'utilizzo	Risultato	Tipi di alimenti previsti	Alimenti secchi, acquosi e grassi	Condizioni previste	2 ore a 40 °C	Superfici testate/rapporto volumetrico	1 dm ² con 100 ml di cibo test
Utilizzo del prodotto	Risultato												
Contatto con gli alimentari	Contatto diretto con gli alimenti												
Specifiche per l'utilizzo	Risultato												
Tipi di alimenti previsti	Alimenti secchi, acquosi e grassi												
Condizioni previste	2 ore a 40 °C												
Superfici testate/rapporto volumetrico	1 dm ² con 100 ml di cibo test												
Informazioni													



wiroBOUND



L'idoneità alimentare si riferisce generalmente al materiale. Viene verificato solo il materiale, non ogni prodotto.

Utilizzo

Tracciabilità	Tracciabilità del lotto dalla determinazione dei requisiti all'uscita dal magazzino. Scheda prodotto Versione 1 valido da lotto 2087 +
Smaltimento	I prodotti non utilizzati e non contaminati possono essere inceneriti in modo ecologico o smaltiti nelle discariche. I prodotti contaminati devono essere smaltiti in conformità alle leggi e ai regolamenti nazionali in vigore per tipo di contaminazione.
Durata	5 anni dalla data di produzione, se non utilizzati e correttamente conservati.
Conservazione	Proteggere dalla luce del sole. Conservare all'asciutto. La conservazione impropria può provocare una riduzione della durata.



Confezionamento

Riciclaggio	Licenza in conformità a VerpackG, numero di licenza DE1618662887322. Portare l'imballaggio al riciclaggio.
-------------	---



WWW

PDF IFU	https://www.wiros.de/IFU/IFU-wiroBOUND.pdf
---------	---

Variante 1

Unità di vendita	1000 Pezzo/Cartone
Confezione	50 Pezzo/Scatola dispenser
Unità minima di ordine	1 Cartone

Numeri articolo	Numero di articolo	Colore	Taglia	Dimensioni (Ø)	Tolleranza
	10000813	verde	L	≈ 52 cm	± 2 cm
	10000823	blu	L	≈ 52 cm	± 2 cm

GTINs	Numero di articolo	Unit of Use UDI	Livello di imballaggio 1 UDI	Livello di imballaggio 2 UDI	Cartone UDI
	10000813	4051642006710	4051642006703	-----	4051642006697
	10000823	4051642006741	4051642006734	-----	4051642006727

Le cifre relative a dimensioni, pesi, spessori e tolleranze vanno intese come valori nominali e possono differire.

Le informazioni si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze. Non rappresentano una garanzia sulle caratteristiche del prodotto e non giustificano un aspetto legale contrattuale. Le indicazioni più vecchie di 2 anni devono essere riconfermate.

Con riserva di errori di immissione ed errori.

