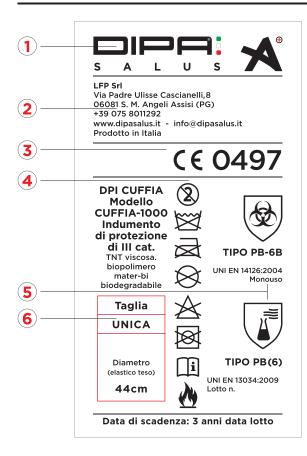


NOTA INFORMATIVA





(6) Taglie

Codice CUFFIA-1000 **DPI 3 CUFFIA monouso TNT biodegradabile** Taglia UNICA

PRESTAZIONI DEL CAPO

UNI EN 13034:2009 Penetrazione mediante spruzzo-Tipo PB6 Prova non applicabile per indumenti di protezione parziale del corpo

UNI EN ISO 13688:2013
Determinazione pH tessuti (3,5<pH<9,5)
Determinazione ammine aromatiche cancerogene conforme non rilevabile

PRESTAZIONI DEL MATERIALE

UNI EN 14126:2004

Resistenza alla penetrazione di liquidi contaminati sotto pressione idrostatica Resistenza alla penetrazione degli agenti infettivi

dovuta dal contatto meccanico con sostanze contenenti liquidi contaminati Resistenza alla penetrazione di particelle solide contaminate Resistenza alla penetrazione di aerosol liquidi contaminati

UNI EN 13034:2009

Resistenza all'abrasione Resistenza alla lacerazione trapezioidale Resistenza alla trazione Resistenza alla perforazione Repellenza ai liquidi

Resistenza alla penetrazione dei liquidi

Resistenza alle cuciture

Classe 3 Classe 1 Classe 1 Classe 1 3 H2SO4 30% 3 NaOH 10%, 1 O-XILENE 3 1-BUTANOLO 3 H2SO4 30% 3 NaOH 10%, 1 O-XILENE 3 1-BUTANOLO Classe 1

Classe 1

Classe 1

Classe 1 Classe 1

CAPO MONOUSO CUFFIA-1000 RIODEGRADARII E E COMPOSTABII E

Materiale di base TNT 100% viscosa, biopolimero mater-bi, biodegradabile, impermeabile, traspirante e compostabile al 100%.

Aerobicamente ed anaerobicamente. Naturalmente antistatico, interno drenante derma protettivo, assenza di lattice, ipoallergico. Elastico certificato Oeko-Tex.

Data scadenza: 3 anni dalla data di produzione

Lettura dell'etichetta:

L'imballo contiene 10 capi ed è munito d'etichetta di riconoscimento ed il presente documento d'interpretazione:

- Marchio prodotto
- (2) Identificazione del produttore
 (3) Marcatura CE secondo il regolamento (UE) 2016/425 (Dispositivo di Protezione Individuale di 3[^] Categoria)
- Pittogrammi manutentivi d'avvertenza



non riutilizzare



Non lavare in acqua o candeggiare



non stirare



Non lavare a secco o chimicamente



Non utilizzare asciugatori



Infiammabile non avvicinarsi a fiamme o fonti di calore

(5) Pittogrammi di peculiarità del prodotto:



Protezione contro pericoli microbiologici



Protezione da agenti chimici

Campi applicativi:

- Adatto a proteggere la testa degli operatori da agenti infettivi e agenti chimici e liquidi, verifica tabella prestazioni cuffia e associa la protezione individuale del corpo appropriata (tute, maschere, camici, occhiali ecc.).
- Protezione parziale dell'operatore dal contatto cutaneo con sangue, saliva, espettorato o altri liquidi biologici potenzialmente infetti.

Limiti d'applicazione:

- Alla sovraesposizione d'agenti chimici liquidi e nebulizzati, gassosi, biologici di cui si ignori la composizione o l'origine (in tal caso fornirsi della scheda di sicurezza e interpellare le autorità preposte o il produttore).
- Dov'è richiesta una maggiore resistenza meccanica il capo è progettato per sostenere un regime di stress ma non da protezioni meccaniche pericolose (organi in movimento, ingranaggi ecc.).
- In ambiente dov'è richiesto un totale effetto barriera (gas ecc.).

Procedura d'utilizzo:

- Togliere il prodotto dal proprio imballo e verificarne la perfetta integrità, alla presenza di falli non utilizzare e rispedire al luogo di provenienza che provvederà alla sostituzione.
- Indossare la cuffia sulla testa, togliere qualsiasi accessorio o altro oggetto che possa danneggiare l'integrità del prodotto durante la vestizione o durante l'uso.
- Indossare la cuffia raccogliendo tutta la capigliatura.
- In caso di contaminazione sostituire la cuffia.

Stoccaggio e conservazione:

- Conservare in ambiente asciutto e non esposto ai raggi solari per lunghi periodi.
- Utilizzare il prodotto entro tre anni (vedi etichetta data lotto).

Smaltimento ed eliminazione:

- In caso di particolare utilizzo attenersi alla fase di smaltimento come da protocollo appropriato indicato dalle norme in questione.
- La protezione del lavoratore è indispensabile per tutelare la propria vita, la protezione dell'ambiente è indispensabile per tutelare la vita di tutti.

Dichiarazione di Conformità

- 1) DPI (lotto): vedi etichetta apposta sulla confezione.
- 2) Nome e indirizzo del fabbricante: LFP Srl Via Padre Ulisse Cascianelli,8 06081 S. M. Angeli Assisi (PG)
- 3) La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante: LFP Srl.
- 4) Oggetto della dichiarazione: CUFFIA-1000.
- 5) L'oggetto della dichiarazione di cui al punto 4 è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione Europea e regolamento (UE) 2016/425.
- 6) Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate: UNI EN 14126:2004, UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN 13034:2009 conforme alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/425.

 7) Organismo notificato: CSI spa - Viale Lombardia, 20 - 20021 Bollate (MI) titolare del
- numero di identificazione 0497, ha svolto l'esame rilasciando certificato DPI/0497/2167
- 8) Il DPI è oggetto della procedura di valutazione della conformità è effettuata in categoria III. basata su esame UE del tipo modulo B. unito al controllo interno della produzione unito a prove del prodotto sotto controllo ufficiale effettuate ad intervalli casuali (modulo C 2).
- 9) LFP Srl Via Padre Ulisse Cascianelli,8 06081 S.M.Angeli Assisi (PG) (data vedi etichetta apposta sulla confezione).

Maria Letizia Sabatini - rappresentante legale.

Data: 25/06/2020 Luogo: Assisi

