



NOTA INFORMATIVA



ETICHETTA

DIPASALUS

LFP Srl
Via Padre Ulisse Cascianelli, 8
06081 S. M. Angeli Assisi (PG)
+39 075 8011292
www.dipasalus.it - info@dipasalus.it
Prodotto in Italia

CE 0624

DPI COPRISCARPA
Modello **COPR-1002**
Plastificato
Indumento di protezione di III cat.
45% PE
45% PP
10% PU

TIPO PB-6B
UNI EN 14126:2004
Monouso

Taglia UNICA

DIMENSIONI:
lunghezza 42cm
altezza 20 cm

Lotto n.

TAGLIA UNICA BASE ANTISCIVOLO
Data di scadenza: 3 anni data lotto

LEGGERE ATTENTAMENTE LE PRESENTI ISTRUZIONI

La legislazione vigente (D.Lvo 81/2008) attribuisce al datore di lavoro (utilizzatore) la responsabilità dell'identificazione e della scelta del DPI adeguato al tipo di rischio presente nell'ambiente di lavoro (caratteristiche del DPI e categoria di appartenenza). Pertanto è opportuno che venga verificata l'idoneità delle caratteristiche del presente modello alle proprie esigenze prima dell'impiego. Il datore di lavoro deve inoltre provvedere ad informare preliminarmente il lavoratore dei rischi dai quali il DPI lo protegge assicurando, se necessario, una formazione e/o l'addestramento circa l'uso corretto e l'utilizzo pratico del DPI. Le presenti istruzioni d'uso del fabbricante devono essere conservate per tutta la durata del DPI in uso. Ente di certificazione Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento S.p.A. Piazza Sant'Anna 2 21052 Busto Arsizio VA numero di notifica europea 0624
DPI sottoposto a sorveglianza da parte dello stesso Organismo Notificato.

Indumento confezionato con tessuto: TNT colore bianco 45% Polietilene - 45% Polipropilene - 10% Poliuretano COPR-1002 PLASTIFICATO peso 90±10%	Categoria Regolamento (UE) 2016/425: III* Taglia: UNICA
---	--

IMPIEGO

Gli indumenti oggetto delle presenti istruzioni d'uso del fabbricante rispondono alle specifiche contenute nelle norme europee e sono adatti per l'impiego sotto riportato; NON sono adatti per tutti gli impieghi non menzionati.

Regolamento (UE) 2016/425
UNI EN ISO 13688:2013
UNI EN ISO 14126:2004

Regolamento europeo sui dispositivi di protezione individuale
Requisiti generali di innocuità, ergonomia e taglie
Indumenti per la protezione contro il rischio biologico Tipo PB6-B

AVVERTENZE GENERALI

Il capo offre una protezione parziale del corpo pertanto deve essere integrato, in funzione della destinazione d'uso, con DPI idonei per la protezione delle parti del corpo scoperte (gambe, mani, viso ecc). Proteggere le parti scoperte del corpo con guanti protettivi, eventuali mascherine ecc.
Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono garantite solo se gli indumenti sono di taglia adeguata, correttamente indossati, allacciati, e in perfetto stato di conservazione. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che i dispositivi siano in perfette condizioni, integri, qualora gli indumenti non fossero integri (es. scuciture, rotture o forature) procedere alla sostituzione.
Si declina ogni responsabilità per eventuali danni o conseguenze, derivanti da un uso improprio, o nel caso in cui i dispositivi abbiano subito modifiche di qualsiasi genere alla configurazione certificata. Nel caso non venissero rispettate le indicazioni presenti nelle istruzioni d'uso del fabbricante, il DPI perderà la sua efficacia. L'utilizzatore non deve togliere gli indumenti quando si trova ancora nell'area di lavoro a rischio. Materiale infiammabile, tenersi lontani da fiamme.

AVVERTENZE SPECIFICHE

L'indumento è un Tipo PB6-B - Protezione parziale (Partial Body) tipo 6 (protezione limitata ai liquidi) - B (di protezione da agenti biologici)
Offre quindi una protezione ai liquidi limitata ed è destinato ad essere utilizzato nei casi di potenziale esposizione a spruzzi leggeri, aerosol liquidi o a bassa pressione o piccoli schizzi.

LETTURA DELL'ETICHETTA:

- (1) Produttore
- (2) Indirizzo del produttore
- (3) Significato della Marcatura CE è garanzia di libera circolazione nel commercio dei prodotti e delle merci nell'ambito dell'Unione Europea. La marcatura CE sul prodotto significa che il prodotto soddisfa i requisiti essenziali previsti dal Regolamento (UE) 2016/425.
- (4) Descrizione Articoli
- (5) Max numero di lavaggi
- (6) Categoria Composizione
- (7) Pittogramma specifico
- (8) Indicazione Taglia
- (9) Simboli di lavaggio
- (10) Leggere nota informativa
- (11) Riferimento lotto/mese/anno di produzione
- (12) Taglia

DIMENSIONI

TAGLIA	UNICA
Lunghezza	42 cm
Altezza	20 cm

SCADENZA

Si suggerisce di utilizzare il prodotto entro un periodo di tre anni dalla data di produzione scritta sull'etichetta.

TRASPORTO E CONSERVAZIONE

Trasportare e conservare il capo nell'imballo originale in luogo fresco e asciutto, non polveroso, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Porre attenzione a non creare pieghe o schiacciamenti.

SMALTIMENTO

Se gli indumenti non sono stati contaminati con sostanze o prodotti particolari possono essere smaltiti come normali rifiuti tessili, altrimenti attenersi alle prescrizioni legislative vigenti per i rifiuti speciali.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE:

La dichiarazione di Conformità UE è allegata alle presenti istruzioni e informazioni del fabbricante.

MANUTENZIONE

Si raccomanda di prendere visione dei simboli riportati sull'etichetta di ogni singolo capo e di attenersi scrupolosamente a tali indicazioni. Trattamenti di lavaggio non conformi a quanto riportato in etichetta potrebbero alterare le caratteristiche di sicurezza del capo. I prodotti per la pulizia, la manutenzione o la disinfezione non devono avere nell'ambito delle loro modalità di impiego alcun effetto nocivo per i DPI o per l'utilizzatore.

SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI DI MANUTENZIONE:

	Consente il lavaggio in acqua con detersivi. Il numero interno indica la massima temperatura di lavaggio ammessa. Uno o due tratti sotto il simbolo indicano di effettuare il processo con azione meccanica ridotta o molto ridotta.
	Consente l'asciugatura a tamburo: • Asciugatura a 60°C •• Asciugatura a 80°C
	Indica la stiratura consentita (max temperatura della piastra): • 110°C •• 150°C ••• 200°C
	Consente il candeggiamento con prodotti a base di Cloro
	Consente asciugatura all'aria: — In piano Appeso / All'ombra (in angolo in alto a sinistra)
	Consente il lavaggio a secco con (Inserire lettera nel cerchio): - F: idrocarburi - P: idrocarburi, tetracloroetilene
	Questo segno sopra al simbolo indica il divieto di effettuare il trattamento previsto

SIGNIFICATO DEI LIVELLI DI PRESTAZIONE

Test UNI EN 14325:2005 Requisiti del tessuto	Requisiti	Risultati	Test UNI EN 14126:2003 Requisiti del tessuto	Requisiti	Risultati
Resistenza all'abrasione (UNI EN 530 met. 2)	Classe 6 >2000 c.	Classe 6	Penetrazione di agenti patogeni veicolati dal sangue e da altri fluidi corporei. Metodo del batteriofago Phi-X174 (ISO 16603/16604)	Classe 6 20 kPa	Classe 6
	Classe 5 >1500 c.			Classe 5 14 kPa	
	Classe 4 >1000 c.			Classe 4 7 kPa	
	Classe 3 >500 c.			Classe 3 3,5 kPa	
	Classe 2 >100 c.			Classe 2 1,75 kPa	
	Classe 1 >10 c.			Classe 1 0 kPa	
Lacerazione trapezoidale (EN ISO 9073-4)	Classe 6 >150 N	Classe 2	Penetrazione batterica allo stato umido (ISO 22610) test su microorganismi: staphylococcus aureus	Classe 6 min>75	Classe 6
	Classe 5 >100 N			Classe 5 60 < min ≤ 75	
	Classe 4 >60 N			Classe 4 45 < min ≤ 60	
	Classe 3 >40 N			Classe 3 30 < min ≤ 45	
	Classe 2 >20 N			Classe 2 15 < min ≤ 30	
	Classe 1 >10 N			Classe 1 ≤ 15 min	
Trazione (EN ISO 13934-1)	Classe 6 >1000 N	Classe 2	Penetrazione di aerosol liquidi biologici contaminate (ISO DIS 22611) test su microorganismi: staphylococcus aureus	Classe 3 log > 5	Classe 3
	Classe 5 >500 N			Classe 2 3 < log ≤ 5	
	Classe 4 >250 N			Classe 1 1 < log ≤ 3	
	Classe 3 >100 N			Classe 3 ≤ 1 log ufc	
	Classe 2 >60 N			Classe 2 1 < log ufc = 2	
	Classe 1 >30 N			Classe 1 2 < log ufc ≥ 3	
Resistenza alla perforazione (EN 863 - EN 13034)	Classe 6 >250 N	Classe 2	Penetrazione di aerosol liquidi biologici contaminate (EN ISO 22612) test su microorganismi: spore di Bacillus subtilis	Classe 3 ≥ 1 log ufc	Classe 3
	Classe 5 >150 N			Classe 2 1 < log ufc = 2	
	Classe 4 >100 N			Classe 1 2 < log ufc ≥ 3	
	Classe 3 >50 N				
	Classe 2 >10 N				
	Classe 1 >5 N				
Resistenza alla flessione (EN 7854)	Classe 6 >100.000 c.	Classe 6	Test UNI EN 13034:2009 Requisiti del tessuto	Penetrazione mediante spruzzo	Per partial body Non applicabile
	Classe 5 >40.000 c.				
	Classe 4 >15.000 c.				
	Classe 3 >5.000 c.				
	Classe 2 >2.500 c.				
	Classe 1 >1000 c.				
Ignizione e infiammabilità (EN 13274-4)		Non eseguita			

Dichiarazione di Conformità

- DPI (lotto): vedi etichetta apposta sulla confezione.
- Nome e indirizzo del fabbricante: LFP Srl Via Padre Ulisse Cascianelli, 8 - 06081 S. M. Angeli Assisi (PG)
- La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante: LFP Srl.
- Oggetto della dichiarazione: **Copriscarpa COPR-1002 PLASTIFICATO**.
- L'oggetto della dichiarazione di cui al punto 4 è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione Europea e regolamento (UE) 2016/425.
- 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.
- Organismo notificato: Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento S.p.A. P.zza Sant'Anna, 2 21052 Busto Arsizio (VA) - Italia titolare del numero di identificazione **0624**, ha svolto l'esame rilasciando certificato **DPI/0624/1275200397**
- 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).
- 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: 13/07/2020
Luogo: Assisi

Firma