



80 DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

TUTA ANTIPUNTURE CLASSE 2 mod. SAFTEX



La tuta/scafandro SAF-TEX anti punture consente di affrontare in sicurezza qualsiasi intervento e operazione a rischio di punture di vespe, calabroni e/o insetti in genererale. Testata secondo la normativa UNI EN 863 raggiunge la 2ª classe di resistenza alla perforazione

(21 N - oltre 2 kg. di pressione).

Dotata di casco integrato al cappuccio, consente di proteggere l'operatore da eventuali urti accidentali; dispone di un ampio Visore in rete metallica rimovibile, Occhiali di protezione e Guanti certificati EN 420-EN 388-EN374, cerniera di chiusura frontale.

Limiti di impiego

Il presente capo NON è adatto per l'utilizzo alla lotta contro gli incendi (Vigili del Fuoco); NON è idoneo per l'impiego in operazioni in cui sia essenziale la resistenza alla permeazione di prodotti chimici a livello molecolare, ai prodotti chimici gassosi ed a massicce emissioni di prodotti chimici liquidi concentrati oltre a tutti i rischi non menzionati nella presente scheda tecnica.

<u>Composizione tessuto</u>: esterno PVC foderato; interno cotone 100%.

Colore: Giallo Peso: 540 gr/mq





Safco Italia s.r.l. si riserva il diritto di apportare in ogni momento ai propri prodotti le modifiche tecniche ritenute più opportune. Le fotografie possono presentare alcune differenze rispetto al prodotto originale.





80 DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Descrizione:

Tuta intera con cappuccio, dotata di elmetto di sicurezza interno e grande Visore in rete metallica rimovibile, n. 2

Guanti in PVC; ampia apertura anteriore chiusa con cerniera a due cursori, alamari copri cursore ai fine corsa. Fondo manica e fondo gamba con ghette interna, polsi elasticizzati.

Il capo è cucito e termosaldato in alta frequenza, per aumentare la resistenza agli strappi.

Conforme agli standard: EN 343 - EN ISO 13688 Il capo è stato testato alla perforazione secondo la normativa UNI EN 863: 1997 raggiungendo un valore medio di resistenza alla perforazione di 21 Newton pari a 2,14 kg - classe 2.

Composizione del KIT:

- Tuta completa SAF-TEX con Visiera a rete metallica e paia di Guanti in PVC EN 420 EN 388 (4 1 2 1) EN 374 incorporati
- Elmetto di sicurezza EN 397
- Occhiali a mascherina di protezione EN 166
- KIT di ricambio: 1 Visiera a rete metallica + 1 Paio Guanti PVC
- Borsa di contenimento con doppio scomparto.

Taglie disponibili: M - L - XL - XXL - 3XL

Codice KIT completo: 80.0108.047

Informazioni complementari:

CONSERVAZIONE: Conservare il capo nell'imballo originale in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Per la manutenzione, osservare scrupolosamente le istruzioni sull'etichetta.

LAVAGGIO: Leggere attentamente le indicazioni riportate sulla Nota Informativa. CONFEZIONAMENTO: I capi sono confezionati singolarmente ed accompagnati dalla Nota Informativa.

















80 DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE



Centro Tessile Cotoniero e Abbigliamento S.p.A. Plazza S. Anna, 2 Busto Arsizio (VA) Tel. 0331 696711 Fax 0331 680056 email info@centrocot.it web www.centrocot.it C.F. e P.IVA 01724710122





LAB Nº 0033

Rapporto di Prova 18RA05858

del 04/05/2018

Spett. SAFCO ITALIA SRL Via B. Castelli 45/47/49 25064 GUSSAGO (BS)

Campioni e identificazione Campione 18LA08378

Data accettazione: 23/04/2018 Data ricevimento campione: 23/04/2018 Descrizione: Tuta antipuntura

Articolo: 303 Colore: giallo

Composizione: 100% PVC foderato in 100% cotone

- materiale esterno -

Massa areica: 540 g/m²

Campionamento a cura: committente

Il presente Rapporto di Prova contiene i risultati delle seguenti prove

70540 Indumenti di protezione. Perforazione

Indumenti di protezione. Perforazione

Norma di prodotto

UNI EN 863:1997

Metodo di prova

UNI EN 863:1997

Appareochiatura di prova

Dinamometro

Ambientamento e prova a

(20 ± 2)°C - (65 ± 4)% U.R.

Velocità di prova

100 mm/min

Data inizio prova: 02/05/2018

Data fine prova:

02/05/2018

Risultati campione 18LA08378	unità	valore	
Resistenza alla perforazione			
1a provetta	N	17.7	
2a provetta	N	24.0	
3a provetta	N	24.3	
4a provetta	N	17.9	
Valore medio	N	21.0	

Data emissione 04/05/2018

Responsabile Laboratorio DPI dott.ssa Valeria Marangoni

Responsabile Prove e Certificazione DPI arch, Marco Colli

Mlla

Fine del rapporto di prova nº 18RA05858

Rapporto di prova n. 18RA05858

Pagina 1 di 1

I risultati ottenuti nel presente rapporto si riforiscono esclusivamento agli oggetti provati. La riproduzione paratele del presente rapporto deve essere autorizzata per incritto da Centro Tossile Cotoniaro e Abbigliamento SpA Laboratorio iscritto all'Anagrafo Nazionale delle Ricerche con il codice 60190YZ7 e all'Albo dei Laboratori Altamento Qualificati al ser

Safco Italia s.r.l. si riserva il diritto di apportare in ogni momento ai propri prodotti le modifiche tecniche ritenute più opportune. Le fotografie possono presentare alcune differenze rispetto al prodotto originale.