

MaxWorks

workwear productions
since 1973
MAXWORKS SRL

Via Sudiero 7A/11 - 36075 Montecchio Maggiore-VI
Codice Fiscale e Partita IVA 03363530241
Tel.0444.698677 Fax.02.30133577 Cell.347.8578274
Email info@maxworks.it Sito www.maxworks.it
Cap.Sociale 20.000 Interamente Versato

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' N: 0869-03-00 DEL 15/07/2024

CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO N.CE0782240551-00-00
RILASCIATO DA CENTROCOT ORG.NOT. N°0624 IL 11/07/2024
VALIDO SINO 11/07/2029
DATA IMMISSIONE 20/07/2024

ARTICOLO:TUTA INTERA MULTINORMA

COD.ART:MW80Q280

Descrizione

ARTICOLO:MW80Q280 Tuta intera con colletto a camicia,maniche a giro con elastico ai polsi,apertura centrale con zip coperta da patta bloccata con bottoni automatici coperti,due tasche in vita chiuse con patte e velcro,due taschini al petto chiusi con patte e velcro,un portametro su gamba posteriore destra chiuso con patta e velcro.
tessuto 100% cotone.

Possibilita di aggiungere tasche con patta , bande rinfrangenti a parti bicolore.



VARIANTE:

ARTICOLO:MW80Q28B Articolo realizzato come sopra ma con aggiunta di bande retroriflettenti.

IN CONFORMITA' AL REGOLAMENTO (UE) 2016/425 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO DEL 9 MARZO 2016 SUI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE E CHE ABROGA LA DIRETTIVA 89/686/CEE.

Categoria **TERZA**

Colore **BLU-VERDE-GRIGIO-ARANCIO-GIALLO**

Disponibilita' Taglie **DALLA XS ALLA 4XL**

Produttore

MAXWORKS SRL
via Ing.Ant.Sudiero 7a/11
Montecchio Magg.(VI)
italy

Avvertenze

Conservare in luogo asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.

Qualora visivamente si apprezzi un qualsiasi danneggiamento del capo sospenderne l'utilizzo e provvedere alla sua sostituzione.

Utilizzo Raccomandato

Indumenti da indossare contro brevi contatti con la fiamma,in presenza di valori non elevati di calore convettivo e radiante,spruzzi di metallo fuso,in operazioni di saldatura e procedimenti connessi, fornisce protezione da piccoli schizzi di metallo fuso, riduce il pericolo di elettrocuzione a seguito di brevi contatti accidentali con i conduttori elettrici sotto tensione fino a 100V c.c. Indumenti da indossare in presenza di schizzi non copiosi di agenti chimici liquidi. Il dispositivo consente la dissipazione delle cariche elettrostatiche.
SONO ESCLUSI ALTRI IMPIEGHI OLTRE QUELLI SOPRAELENCATI.

Manutenzione

Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.



Organismo Notificato

Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento S.p.A.
Piazza S.Anna, 2 - 21052 Busto Arsizio (VA) N. 0624

Rispondenza alle Norme Europee



UNI EN 13034:2009
UNI EN 14325:2005
Test eseguiti dopo 5 lavaggi.

UNI EN ISO 13688:2013

Indumenti di protezione
Requisiti generali

Test eseguiti dopo 25 lavaggi.



UNI EN ISO 11611:2015
Classe:1;A1.
Test eseguiti dopo 25 lavaggi.



UNI EN 17353:2020

Tipo B2 Utilizzo notturno.

Test eseguiti dopo 25 lavaggi.



UNI EN 1149-5:2008
Test eseguiti dopo 25 lavaggi.



UNI EN ISO 11612:2015

Comportamento alla Fiamma:A1

Calore convettivo:B1

Calore radiante:C1

Spruzzi di Ferro fuso:E2

Calore da contatto:F1

Test eseguiti dopo 25 lavaggi.

DPI oggetto della procedura della valutazione della conformita' al tipo basata sul controllo interno della produzione unito a prove del prodotto sotto controllo ufficiale effettuate ad intervalli casuali (modulo C2) sotto sorveglianza dell'organismo notificato Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento S.P.A., n.0624.