

DELTA PLUS GROUP dichiara che si tratta di un prodotto nuovo conforme alle seguenti normative:

VE780 - PETRO VE780

Articolo :
GUANTO SPALMATO IN PVC SU SUPPORTO IN JERSEY DI COTONE
TIPE PETROLIFERO



COLORE :
Blu

Taglia :
08, 09, 10

Descrizione :
PVC chimico. PVC su supporto jersey cotone finezza 13. Palmo struttura ruvida. Lunghezza : 30 cm.

Performance :
Il prodotto è conforme alle esigenze della direttiva europea 89/686, soprattutto in termini di ergonomia, innocuità, comodità e alle norme:



DIRETTIVA DPI 89/686/CEE

EN420:2003+A1:2009 Requisiti generali per i guanti di protezione

5: La destrezza (da 1 a 5)



EN388:2003 Guanti contro i rischi meccanici (Livelli ottenuti sul palmo)

4: Resistenza all'abrasione (da 1 a 4)

1: Resistenza al taglio (da 1 a 5)

2: Resistenza allo strappo (da 1 a 4)

1: Resistenza alla perforazione (da 1 a 4)



EN374-2:2003 Guanti di protezione contro prodotti chimici e microorganismi - Parte 2:
Determinazione della resistenza alla penetrazione



EN374-3:2003 Guanti di protezione contro prodotti chimici e microorganismi - Parte 3:
Determinazione della resistenza alla permeazione dei prodotti chimici

AKL: Guanti resistenti alla permeazione dei prodotti chimici, testati secondo la EN374-3

2 > 30 mn: Metanolo (A) CAS 67-56-1

6 > 480 mn: Soda caustica 40 % (K) CAS 1310-73-2

3 > 60 mn: Acidp sulfurico 96 % (L) CAS 7664-93-9

Questo prodotto è identico al dispositivo di protezione individuale oggetto dell'attestazione CE per questo tipo:
N° 0075/022/162/10/09/0449 REV02, rilasciata dall'ente notificante :
0075C.T.C., PARC TONY GARNIER 4 RUE HERMANN FRENKEL 69367 LYON CEDEX 07 FRANCE -

Questo prodotto è soggetto alla procedura definita nell'articolo 11 (A o B) della direttiva 89/686/CEE, con il controllo dell'ente notificante :
0624CENTRO TESSILE COTONIERO E ABB, S.P.A. CENTROCOT PIAZZA SANT 21052 BUSTO ARSIZIO ITALIA

Redatto a APT, Il 27/11/2017

Nicole Gilliard
Marketing manager

