

## BASF PVCC600



GUANTO PVC BASF - LUNGHEZZA 60 CM  
Rif. PVCC600



### Caratteristiche prodotto

PVC chimico. PVC su supporto cotone interlock. Lunghezza : 60 cm. Spessore : 1,20 - 1,40 mm.

Supporto cotone interlock.  
Spalmatura: 100% PVC.

**COLORE**  
Rosso

**TAGLIA**  
10

Utilizzi prodotto - Rischi



Biologico chimico particelle



Usura



Agricoltura / Giardinaggio



Industria pesante



Industria petrolifera / Gas



Industria mineraria

**CHEM D-FINDER**



## I PLUS del prodotto – Benefici utente

PVC :

- Buona resistenza all'abrasione
- Materiale molto resistente agli oli, prodotti chimici e derivati dal petrolio

Protezione completa del braccio



Hexamoll® DINCH® - Plastificante innovativo per BASF

BASF si è impegnata al fine di fabbricare prodotti duraturi e innovativi ed ha anche introdotto Hexamoll® DINCH®, il plastificante senza phtalate :

- Hexamoll DINCH è indicato per le applicazioni delicate
- Conforme alla normativa (REACH)
- Hexamoll® DINCH® rispetta l'ambiente
- Hexamoll® DINCH® è sicuro per tutte le applicazioni a contatto con gli alimenti
- Protezione sul lavoro con i guanti di protezione Hexamoll® DINCH®

Certificazioni - 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  
A 2 > 30 mn: Metanolo (A) CAS 67-56-1  
K 6 > 480 mn: Soda caustica 40 % (K) CAS 1310-73-2  
L 3 > 60 mn: Acidp sulfurico 96 % (L) CAS 7664-93-9

Riferimenti

Riferimenti	Codice a barre	COLORE	TAGLIA		
PVCC60010	3295249134402	Rosso	10	60	6