

PVCC400



GUANTE PVC BASF- LONGITUD 40 CM

Ref. PVCC400



#### Características del producto

PVC químico. PVC sobre soporte jersey algodón. Longitud : 40 cm. Espesor : 1,20 - 1,40 mm.

Soporte: algodón interlock.  
Impregnación: 100% PVC.

**COLOR**

Rojo

**TALLA**

10

## Usos del producto - Riesgos



BIOLÓGICOS



Desgaste



QUÍMICOS



PARTÍCULAS



Agricultura / Espacios verdes



Industria pesada



Petróleo / Gas



Industria minera

**CHEM D-FINDER**



## Los productos + - Beneficios para el usuario



PVC

Buena resistencia a la abrasión  
Materiales resistentes a aceites, productos químicos y derivados del petróleo

Longitud: 40 cm

Protección del antebrazo

## Certificaciones - Normas



### REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

**EN420:2003+A1:2009 Exigencias generales**  
5: La dexteridad (de 1 a 5)

**EN388:2016 Guantes contra los riesgos Mecánicos (Niveles obtenidos en la palma)**

4: Resistencia a la abrasión (de 1 a 4)

1: Resistencia al corte (de 1 a 5)

3: Resistencia al desgarrar (de 1 a 4)

1: Resistencia a la perforación (de 1 a 4)

X: Resistencia a los cortes por objetos cortantes (TDM EN ISO 13997) (de A a F).



**EN ISO 374-1:2016 Guantes protección contra los productos químicos y los microorganismos. Parte 1: Terminología y exigencias de desempeño para los riesgos químicos.**

TIPO B: Tipo B - Estanqueidad al aire y al agua de acuerdo con EN ISO 374-2:2019.

Resistencia a la permeabilidad de al menos 3 productos químicos de nivel 2 según EN16523-1:2015 (1 - 6).

..: Determinación de la resistencia a la degradación por productos químicos de acuerdo con la EN ISO 374-4: 2019. Parte 4: Determinación de la resistencia a la degradación por productos químicos.

A 4 > 120 mn: Metanol (A) CAS 67-56-1

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


L 6 > 480 mn: Ácido sulfúrico 96 % (L) CAS 7664-93-9



**EN ISO 374-5:2016 Guantes de protección contra químicos y microorganismos peligrosos - Parte 5: Terminología y requisitos de desempeño para los riesgos de los microorganismos. BACTERIAS: BACTERIAS+HONGOS : Estanqueidad al aire y al agua de acuerdo con EN ISO +HONGOS374-2:2019.**



## Referencias

Referencias	Código de barras	COLOR	TALLA		
PVCC40010	3295249134396	Rojo	10	120	12