

Ficha Técnica

MODELO: 227

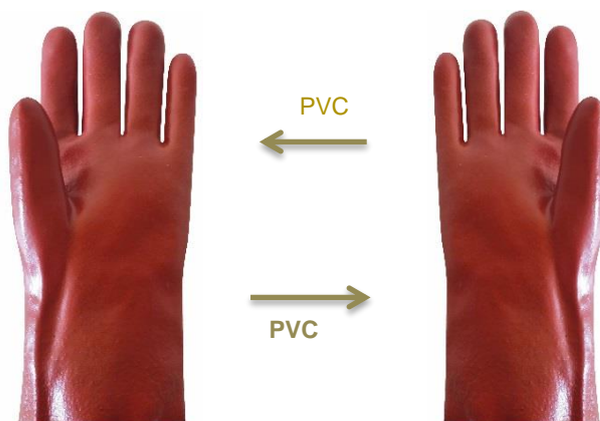
NUEVA
NORMATIVA
EN 388:2016



DESCRIPCIÓN DEL GUANTE

REGLAMENTO (UE) 2016 / 425

- * GUANTE TOTALMENTE RECUBIERTO DE PVC COLOR GRANATE.
- * SOPORTE DE ALGODÓN BLANCO INTERLOCK
- * ACABADO LISO BRILLANTE



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPOSICIÓN:

PVC / ALGODÓN BLANCO INTERLOCK

COLOR:

GRANATE

ENTORNO:

SECO / HUEMDO / ACEITOSO

USOS: Protección frente a los riesgos mecánicos que se dan habitualmente en los siguientes ámbitos.
Manejo de maquinaria / Trabajos de pintura / Explotación Forestales / Vertederos y recogida de Residuos / Gasolineras.



T: 9 - 10



27 Cm



GROSOR: 1.3 Mm



120 UD / EMB



12 PAR / PAQ

CATEGORIA

CE: El guante cumple con los requisitos legales y técnicos en materia de seguridad según la "Legislación Europea"

CAT – II: Reglamento (UE) 2016 / 425 definido como "Riesgos distintos de los especificados en las categorías I y III"
Según normas EN 388:2016 (Guantes contra Riesgos Mecánicos)
EN 420:2003+A1:2009 (Exigencias Generales para guantes de protección).

NORMATIVA

NIVELES DE PROTECCIÓN



CATEGORIA - II

EN 388:2016

EN 420:2003+A1:2009



4 1 1 1 X

RIESGOS MECÁNICOS

A	Abrasión	4
B	Corte por cuchilla	1
C	Desgarro	1
D	Pinchazo	X

DESTERIDAD – 5

A	B	C	D	E	F
2	5	10	15	22	30

E	EN ISO 13997:1999 TDM: Resistencia al Corte (N) X (No Ensayado)	X
---	---	---