



www.codespdivitex.es

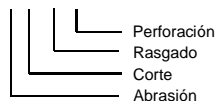
*Codespa Divitex es una marca registrada de Codespa Hispania, SL
Inscrita en el Registro Mercantil de Murcia, Tomo 2631,
Hoja Mu-69391, Inscripción 1ª, Folio 49
Av. Augusta, 30-1ª; 03730 Jávea, Alicante*



CAT. II



2 2 4 3



EN 388/03
EN 420/03+A1/09

Modelo: Grip

Este producto se ha fabricado siguiendo las exigencias del Real Decreto 1407/1992, para su uso básico, según la norma EN 420/03+A1/09, requisitos generales para los guantes y **EN 388/03**, contra riesgos mecánicos. Según informe Examen CE de Tipo IN-01053-2013-OC-CE, emitido por Leitat, Organismo de Control Notificado nº 0162. Innovació, 2 - 08225 Terrassa.

Recomendaciones de uso:

El GUANTE GRIP está confeccionado en tejido de T/C recubierto de látex en la palma y uñeros. Su objetivo es proteger al usuario contra:

- Agresiones mecánicas con riesgo de abrasión, corte por cuchilla, rasgado y perforación.
- Suciedad, siempre y cuando no sean sustancias nocivas.

Recomendaciones contra el mal uso:

- Nunca debe usarse el presente EPI frente a otros riesgos que los anteriormente descritos.

Talla: El guante se confecciona en las tallas 7, 8, 9 y 10

Embalaje: 120 pares caja
12 pares bolsa.

Almacenaje: En lugar seco y fresco, protegido de la luz solar y de cualquier otro agente agresivo. Para su transporte y conservación no se requiere ningún embalaje especial pero deben permanecer extendidos.



Más información

www.codespdivitex.es

Niveles de prestación:

Abrasión (nº de ciclos):

Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4
100	500	2000	8000

Corte por cuchilla (índice):

Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5
1.2	2.5	5.0	10.0	20.0

Resistencia al rasgado (N):

Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4
10	25	50	75

Resistencia a la perforación (N):

Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4
20	60	100	150

Recomendaciones de lavado:



- ❖ Lavar con un paño húmedo
- ❖ No permite lavado en mojado.
- ❖ No se permite el lejado.
- ❖ No permite planchado.
- ❖ No permite limpieza en seco.

Fecha o plazo de caducidad del EPI:

CADUCIDAD: No se da. Una simple visualización por parte del usuario determinará su estado de utilización en cualquier momento

Los niveles de protección se refieren a la palma del guante.
Sustituir en caso de que se aprecie algún deterioro en el EPI.