

Especificación Técnica



Recubrimiento Sandy



I. Guante Super Grip

2. DESCRIPCIÓN:

- El guante Super Grip de CLUTE, es una nueva generación de guantes industriales. Este guante por su tecnología Sandy, brinda una buena resistencia al agarre.
- Tejido sin costura de Poly algodón de gaila N°10, "estilo de dorso descubierta", brinda excelente frescura, sensibilidad y flexibilidad minimizando la fatiga de la mano e incrementando la productividad.
- Clute cuenta con una nueva y revolucionaria tecnología Sandy, la cual se ajusta a las diferentes condiciones de trabajo adhiriéndose firmemente al material que esta siendo manejado.

3. CARACTERÍSTICAS:

- Diseño ergonómico que asegura una máxima comodidad y minimiza la fatiga de la mano.
- Fórmula especial de látex de alta duración otorga una resistencia moderada de corte de nivel 2.
- El guante es sometido a un proceso de lixiviación (lavar el guante por 60 min. en agua tibia), se eliminan las proteínas del látex, productos químicos y presencia de olores para minimizar las reacciones alérgicas al manipulador.
- Recubrimiento de látex Sandy, que aporta comodidad, flexibilidad y destreza sin sacrificar la robustez del guante, proporcionando un agarre eficaz en cualquier situación seca y húmeda.
- El recubrimiento total del pulgar ofrece una mayor protección y una seguridad adicional debido a que es una zona vulnerable que esta expuesta a golpes y cortes.
- Capacidad de agarre de larga duración.

- Excelente en la manipulación que requiera un tacto elevado.
- Color (gris / negro).
- Puño elástico de color par identificar las diferentes tallas:
● 8/M ● 9/L

- Embalaje:
-Paquete por 12 pares
-Caja por 144 pares.

4. MODELO: SUPER GRIP

- Marca: CLUTE
- Procedencia: CHINA

5. APLICACIONES:

- Montaje
- Construcción
- Jardinería
- Cristalerías
- Almacenes, carga y descarga
- Equipos de limpieza
- Mantenimiento
- Uso general

6. NORMATIVIDAD:

EN 388

Abrasión	0	1	2	3	4	
Corte	0	1	2	3	4	5
Desgarro	0	1	2	3	4	
Pinchazo	0	1	2	3	4	