



Especificación Técnica N°: **UCU0101SI // Rev. 1**

Modelo: **UCU0101SI**

Descripción: **Rodillera Premium, Acolchado de Gel y Espuma, Protección en PVC**

Instrucciones de Uso Colocar a la altura de la rodilla y verificar que este bien ajustada. Controlar que la etiqueta cosida en el frente este en posición de lectura para un tercero Características del Producto **Cumple la norma EN ISO 13688:13 y EN 14404:05+A1:10.**

- * **Diseño ergonómico.**
- * Rodillera de protección de **gel inyectado.**
- * Fabricadas en **PVC transparente resistente y antideslizante**, que se adhiere a la superficie.
- * Sujeción por tira elástica de neopreno de 2,5 cm y velcro.
- * Interior con protección anatómica para un mayor confort.
- * **Extremadamente ligera.**
- * Ajustable a cualquier ropa de trabajo.
- * Protección de las rodillas en superficies desiguales.

* **Medidas:** 24.5 cm de largo x 16.5 cm de ancho. Característica de Contrucción Espuma de Alta Densidad forrada en Poliéster Acolchado de Gel Inyectado Protección de PVC Resistente Antideslizante Dos tiras elásticas de neopreno de 2.5cm con velcro Inocuidad de los EPI La rodillera está concebida y fabricada de tal manera, que cuando se usa conforme a las instrucciones del fabricante no ocasiona riesgos ni otros factores de molestia. Los materiales utilizados para la fabricación del mismo no producen efectos nocivos para la salud del usuario.

* **Almacenamiento**

Almacenar a temperatura ambiente y en resguardo de la luz solar.

Usos Posibles Trabajos en interiores y exteriores sobre superficies duras (cemento, pisos, madera y techos). Factores de Comodidad y Eficacia La rodillera no ofrece obstáculos a la adaptación al usuario y su diseño permite una correcta colocación y permanencia en su posición durante el tiempo de uso* **Fecha de Vencimiento**

En condiciones óptimas de almacenamiento no tienen vencimiento.

* **Transporte**

No es necesario condiciones especiales de transporte.