



# GUANTES BADANA

## PUÑO CORTO

SKU: 07040603001

### CUALIDADES PRINCIPALES.

- Fabricado en fabricado en Cabritilla curtido al cromo que ofrece buena resistencia y flexibilidad para tareas de destreza.
- Ajuste mejorado gracias a elástico en el dorso y ribete de muñeca que ayuda a mantener el guante en su lugar durante maniobras.
- Buena sensibilidad táctil, adecuado para trabajos donde la maniobrabilidad es importante.

**Descripción:** El Guante Cabritilla Activex sin Forro Gris está diseñado para ofrecer excelente destreza, comodidad y protección mecánica ligera, ideal para trabajos donde se requiere precisión y buen tacto sin sacrificar resistencia.

Fabricado en cuero cabritilla natural, proporciona suavidad, flexibilidad y buena adaptación a la mano.

### CARACTERÍSTICAS

- Guante fabricado en Cabritilla curtido al cromo.
- Sin forro.
- Color natural.
- Elástico en puño para mejor ajuste.
- Costura de poliéster de alta resistencia.
- Guante de uso general.
- Espesor 0,9 mm.
- Largo 23 cms.

### APLICACIONES

- Operaciones de tipo ingeniero, conductor o maniobrista, donde la destreza manual y la flexibilidad del guante son importantes.
- Industria general, construcción ligera, tareas de carga y descarga, manipulación de materiales con riesgos mecánicos moderados.
- Montaje, carga y descarga. Industria automotriz.
- Labores de supervisión. Construcción. Uso general en aplicaciones secas, etc.

### USO Y MANTENIMIENTO

- Verificar antes de cada uso que no presenten cortes, desgaste o perforaciones.
- Seleccionar la talla adecuada para asegurar correcto ajuste.

### DETALLES



PALMA



DORSO



DEDOS



COSTURA



- No utilizar si el recubrimiento de PU está desprendido o deteriorado.
- Limpiar con paño húmedo o lavado suave según indicaciones del fabricante.
- Secar a la sombra y no exponer a fuentes directas de calor.
- Almacenar en lugar fresco y seco.

### ADVERTENCIAS

- No son resistentes a productos químicos agresivos.
- No sustituyen guantes anticorte de nivel superior en trabajos de alto riesgo extremo.
- Evitar contacto con llamas o calor directo.
- Sustituir inmediatamente si presentan daño estructural.
- El nivel de protección puede disminuir con el desgaste.

### NORMATIVAS

RIESGOS	NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 4	NIVEL 5
Abrasion (Ciclos)	100	500	2000	8000	-
Corte de chuchilla (Indice)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
Desgarramiento (Newton)	10	25	50	75	-
Perforación (Newton)	20	60	100	150	-

EN 388:2016



4343FP



### CE\* DESCRIPCIÓN DE LA NORMATIVA

El marcado **CE** (Conformité Européenne) significa que el producto cumple con las **normas europeas** de seguridad, salud y protección del medio ambiente. En este caso, indica que los guantes han sido probados y aprobados según la norma **EN 388**, que regula los guantes de protección **contra riesgos mecánicos**.

