

# EQUIPO DE SEGURIDAD CONTRA ALTAS TEMPERATURAS

GUANTE DE RAYON ALUMINIZADO DE 33 CM

## GUANTE DE RAYON ALUMINIZADO CON PALMA DE CARNAZA DE 33 CM

- MATERIAL RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS (RAYON ALUMINIZADO)
- PIEL DE CARNAZA DE HOMBRO SELECCIONADA EN LA PALMA COLOR GRIS
- DEDOS MEDIO E ÍNDICE EN UNA SOLA PIEZA CUYA BASE LLEVA UN REFUERZO TIPO VIVO
- DORSO DEL GUANTE ALUMINIZADO DE UNA SOLA PIEZA
- EXTREMO DISTAL DEL PUÑO CON UN DOBLADILLO DEL MISMO MATERIAL
- RIBETEADO EN AREAS DE MAYOR DESGASTE
- COMPLETAMENTE FORRADO EN SU INTERIOR PARA LA ABSORCION DE LA TRANSPIRACION PROVOCADA POR EL CALOR
- SE ELIMINAN COSTURAS EN EL DORSO PARA BRINDAR MAYOR SEGURDAD Y COMODIDAD AL USUARIO

### USOS Y APLICACIONES

ESTE GUANTE ES PARA APROXIMACION AL FUEGO Y CALOR RADIANTE, NO SE DEBE EXPONER DIRECTAMENTE AL FEGO O A MATERIAL ENCANDECENTE, LAS TEMPERATURAS DE EXPOSICIÓN RECOMENDADAS POR EL FABRICANTE DE ES DE: 1000 F° EN REFLEJO DE CALOR RADIANTE.

APLICACIONES EN: TRABAJOS CON PARTES CALIENTES O ALTAS TEMPERATURAS, FUNDIDORAS, CEMENTERAS, INDUSTRIA METAL MECANICA E INDUSTRIA EN GENERAL.

RESISTENCIA A SOLVENTES: NO APLICA

PROPIEDADES ELECTRICAS: NO APLICA

RESISTENCIA A LUZ SOLAR: LA TELA ES SENCIBLE A RAYOS UV

