

GUANTE ALLMAN:

MODELO: **SAFEFLEX CUT 5 PU**



CÓDIGOS:	
T 7	071354183859
T 8	071354183860
T 9	071354183861
T 10	071354183862

CERTIFICACIONES:



EN 420
Requisitos generales



EN 388-4543 de
Riesgo Mecánico

Guante tejido en fibra resistente al corte Nivel 5. Protección al corte, estiramientos, buen agarre y evita la fatiga manual. Provee comodidad, mejor ajuste, mayor destreza y respirabilidad. Recubrimiento en PU que permite mejor deslizamiento del guante sobre equipos y materiales. Ribete elástico en la muñeca con código de colores que permite identificarla talla para cada usuario.

GUANTE ALLMAN:

MODELO: **SAFEFLEX FOAM NITRILE**



CÓDIGOS:	
T 7	071354183863
T 8	071354183864
T 9	071354183865
T 10	071354183866

CERTIFICACIONES:



EN 420
Requisitos generales



EN 388-4121 de
Riesgo Mecánico

Guante Nylon 13 Mill. Cubierto Nitrilo espumado. Proporciona buen aislamiento, buen agarre en superficies mojadas, resistente a hidrocarburos. Son respirables.

GUANTE ALLMAN:

MODELO: **SAFEFLEX CUT 5 LATEX**



CÓDIGOS:	
T 7	071354183875
T 8	071354183876
T 9	071354183877
T 10	071354183878

CERTIFICACIONES:



EN 420
Requisitos generales



EN 388-4543 de
Riesgo Mecánico

Guante tejido en fibra resistente al corte Nivel 5. Protección al corte, estiramientos, buen agarre y evita la fatiga manual. Provee comodidad, mejor ajuste, mayor destreza y respirabilidad. Recubrimiento en Latex que permite manejo de metales pesados, recolección de residuos industriales. Alta tecnología para trabajo de uso medio y pesados. Permite comodidad y destreza.

GUANTE ALLMAN:

MODELO: **SAFEFLEX LATEX**



CÓDIGOS:	
T 7	071354183867
T 8	071354183868
T 9	071354183869
T 10	071354183870

CERTIFICACIONES:



EN 420
Requisitos generales



EN 388-4543 de
Riesgo Mecánico

Fabricación, manipulación y montaje de estructuras, cajas, maquinaria, Inspección y Mantenimiento de Maquinaria, Montaje de motores y Manejo de Partes. Trabajos en bodega, construcción, operación de maquinaria o herramientas. Embalaje, manejo en general, recolección de basura.

GUANTE ALLMAN:

MODELO: **SAFEFLEX NITRILO**



CÓDIGOS:	
T 7	071354183871
T 8	071354183872
T 9	071354183873
T 10	071354183874

CERTIFICACIONES:



EN 420
Requisitos generales



EN 388-4121 de
Riesgo Mecánico

Guante Nylon 13 Mill. Cubierto Nitrilo Sellado. Recubrimiento en nitrilo sellado que reduce la penetración de aceite, brinda una sujeción estable en entornos secos, agarre en superficies mojadas y buena resistencia a Hidrocarburos. Son respirables.

GUANTE ALLMAN:

MODELO: **NYLON PU**



CÓDIGOS:	
T 7	071354183855
T 8	071354183856
T 9	071354183857
T 10	071354183858

CERTIFICACIONES:



EN 420
Requisitos generales



EN 388-4121 de
Riesgo Mecánico

Fibra de Nylon. Recubrimiento de poliuretano idóneo para trabajos de contacto. Puño tejido. Perfecto para trabajos de alta precisión. Seguridad y durabilidad. Nylon calibre 13, 70% Poliuretano 30%

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, o escribirnos directamente a contacto@allmansafety.com

El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

Safer **ALLMAN**

Importadores - Exportadores

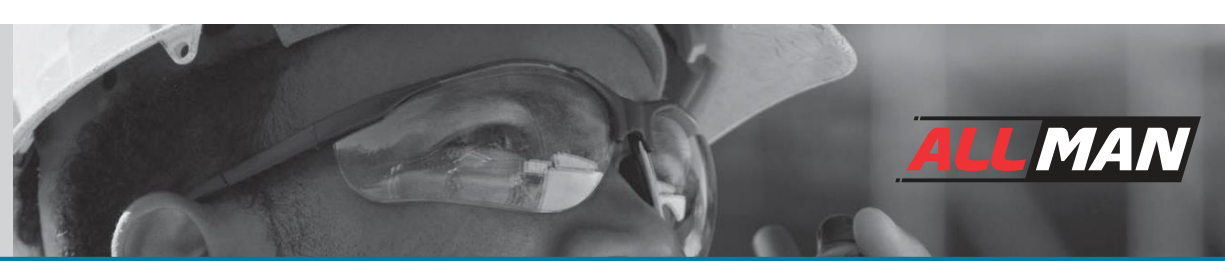
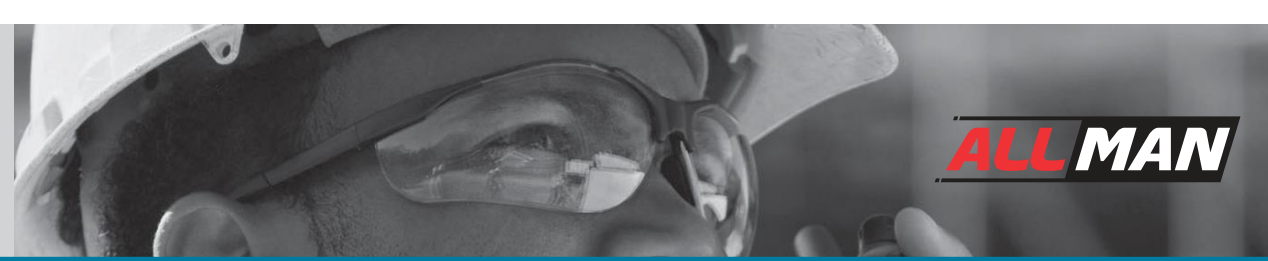
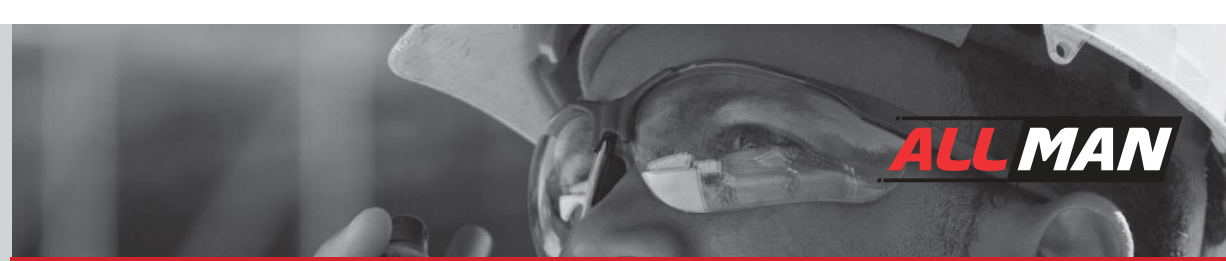
SOLMAQ S.A.S

Rut o NIT 860.054.854-5

Dirección: Carrera 30, N° 15-30, Bogotá, Colombia



GUANTES DE SEGURIDAD



GUANTE ALLMAN: REFERENCIA: 11HM55-PRO
 MODELO: **SOLDADOR PRO 55**



CÓDIGOS:
 55 071354183851

CERTIFICACIONES:



Guante en cuero camaza de primera calidad, que brinda resistencia en riesgo mecánico y transferencia de calor radiante y directo intermitente, ergonómico y flexible proporcionando seguridad contra riesgos de quemadura generadas en la fundición de metales, proyección de chispas de soldadura.

GUANTE ALLMAN: REFERENCIA: 11HM66-PRO
 MODELO: **SOLDADOR PRO 66**



CÓDIGOS:
 66 071354183852

CERTIFICACIONES:



Fabricado en camaza de primera calidad con refuerzo en la palma, dedo pulgar y nudillos. Color Rojo y negro. Forro interno tejido en algodón para aislar el calor. Curtido al cromo para su duración. Guante de 16" de largo. Costuras en Kevlar ignífugas (tecnología Dupont) Sistema mata chispa.

GUANTE ALLMAN: REFERENCIA: 11NL33/11
 MODELO: **SAFECEM NITRILO**



CÓDIGOS:
 T 7 071354183887
 T 8 071354183888
 T 9 071354183889
 T 10 071354183890

CERTIFICACIONES:



Guante de Nitrilo que brinda gran confort y alta resistencia a productos químicos para una extensa serie de aplicaciones. Espesor de 11 Mill. Longitud de 33cm-13". No soportado. Excelente resistencia a la abrasión. Alta ergonomía.

GUANTE ALLMAN: REFERENCIA: 11NL33/15
 MODELO: **SAFECEM NITRILO**



CÓDIGOS:
 T 7 071354183891
 T 8 071354183892
 T 9 071354183893
 T 10 071354183894

CERTIFICACIONES:



Guante de Nitrilo que brinda gran confort y alta resistencia a productos químicos para una extensa serie de aplicaciones. Espesor de 15 Mill. Longitud de 33cm-13". No soportado. Excelente resistencia a la abrasión. Alta ergonomía.

GUANTE ALLMAN: REFERENCIA: 11SLPS
 MODELO SAFECEM: **NITRILO PUÑO SEGURIDAD**



CÓDIGOS:
 T 9 071354183881
 T 10 071354183882

CERTIFICACIONES:



Guante con recubrimiento en Nitrilo sobre forro de punto de Jersey, protección extra contra químicos y abrasivos. El Nitrilo es altamente resistente a la abrasión, corte y punción. Provee una excelente resistencia a solventes, aceites, grasas, ácidos, sustancias causticas y Grasa Animales. Resistencia superior a la rasgadura, pinchazos, cortes y abrasión. Internamente no tiene costuras para hacerlo confortable y suave. Puño de seguridad.

GUANTE ALLMAN: REFERENCIA: 11SLPT
 MODELO SAFECEM: **NITRILO PUÑO TEJIDO**



CÓDIGOS:
 T 9 071354183879
 T 10 071354183880

CERTIFICACIONES:



Guante con recubrimiento en Nitrilo sobre forro de punto de Jersey, protección extra contra químicos y abrasivos. El Nitrilo es altamente resistente a la abrasión, corte y punción. Provee una excelente resistencia a solventes, aceites, grasas, ácidos, sustancias causticas y Grasa Animales. Resistencia superior a la rasgadura, pinchazos, cortes y abrasión. Internamente no tiene costuras para hacerlo confortable y suave. Puño tejido para mayor agarre.

GUANTE ALLMAN: REFERENCIA: 11HM68-PRO
 MODELO: **SOLDADOR PRO 68**



CÓDIGOS:
 68 071354183853

CERTIFICACIONES:



Fabricado en camaza de primera calidad con refuerzo en la palma, dedo pulgar y nudillos. Color naranja y negro. Forro interno tejido en algodón para aislar el calor. Curtido al cromo para su duración. Guante de 16" de largo. Costuras en Kevlar ignífugas (tecnología Dupont) Sistema mata chispa.

GUANTE ALLMAN: REFERENCIA: 11H1132G
 MODELO: **SOLDADOR PROWELD**



CÓDIGOS:
 PW 071354183854

CERTIFICACIONES:



Fabricado en Cuero plena Flory camaza de primera calidad con refuerzo en la palma, dedo pulgar y nudillos. Color Rojo y negro. Forro interno tejido en algodón para aislar el calor. Curtido al cromo para su duración. Guante de 15" de largo. Costuras en Kevlar ignífugas (tecnología Dupont) Sistema mata chispa.

GUANTE ALLMAN: REFERENCIA: 11NL33/22
 MODELO: **SAFECEM NITRILO**



CÓDIGOS:
 T 7 071354183883
 T 8 071354183884
 T 9 071354183885
 T 10 071354183886

CERTIFICACIONES:



Guante de Nitrilo que brinda gran confort y alta resistencia a productos químicos para una extensa serie de aplicaciones. Espesor de 22 Mill. Longitud de 46cm-18". No soportado. Excelente resistencia a la abrasión. Alta ergonomía.



GUANTE ALLMAN: REFERENCIA: 11SLPT
 MODELO: **MARK 8 DEDOS ANTI IMPACTO**



CERTIFICACIONES:



Protección de las manos para un uso mediano a pesado de trabajo, ideal para personal de mantención u operación de plantas, estibadores de mercadería, construcción, trabajos en Industria Minera, siderúrgica, Maquinaria Pesada, montaje de equipos y componentes mayores entre otros. Es un excelente Guante para trabajos donde existan riesgos a golpes, aplastamientos, cortes o punzadas en la primera falange. Certificado bajo la norma Chilena.