



**KONTUS S.L.**











VESTUARIO LABORAL  
PROTECCION AUDITIVA  
PROTECCION NASAL  
PROTECCION VISUAL  
CALZADO DE SEGURIDAD  
GUANTES DE SEGURIDAD

## Guantes de Protección

Le presentamos nuestra selección de Guantes de Seguridad. Esta es una pequeña muestra de nuestros productos, por lo que le sugerimos que si busca algo que no está en la web no se preocupe y [lo consulte directamente con nosotros](#) ya que hay muchos productos que no están en este catálogo debido a los continuos cambios de normas, materiales y artículos que se producen .

	<b>MODELO:</b>  <b>DESCRIPCIÓN:</b>  <b>CALIDAD:</b>	
	<b>MODELO:</b> <b>GUANTE ALGODÓN CE.</b>  <b>DESCRIPCIÓN:</b>  <b>CALIDAD:</b>	 <p style="text-align: center;">Guante algodón 100% con puño elástico color crudo.</p> <p style="text-align: center;">Recomendada su utilización para trabajos de manipulación. Resistencia mínima al corte.</p>
	<b>MODELO:</b> <b>GUANTE CUERO FLOR CABRA P/ELASTICO CP - JU</b>  <b>DESCRIPCIÓN:</b>  <b>CALIDAD:</b>	 <p style="text-align: center;">Guante cuero flor cabra gris, dorso y puño elástico en algodón</p> <p style="text-align: center;">Indicado su uso en seco donde se requiera tacto y riesgo mecánico moderado.</p>
	<b>MODELO:</b> <b>GUANTE CUERO FLOR CABRA D / LONA</b>  <b>DESCRIPCIÓN:</b>  <b>CALIDAD:</b>	 <p style="text-align: center;">Guante cuero flor cabra gris con dorso en algodón y ajuste en muñeca.</p> <p style="text-align: center;">Indicado su uso en seco donde se requiera tacto y riesgo mecánico moderado.</p>
	<b>MODELO:</b> <b>GUANTE CUERO FLOR VACUNO D/LONA VL</b>  <b>DESCRIPCIÓN:</b>  <b>CALIDAD:</b>	 <p style="text-align: center;">Guante cuero flor vacuno gris con dorso en algodón y ajuste en muñeca</p> <p style="text-align: center;">Indicado su uso en seco donde se requiera tacto y riesgo mecánico moderado.</p>
	<b>MODELO:</b> <b>GUANTE CUERO FLOR M/ LARGA SOLDADOR VLS</b>  <b>DESCRIPCIÓN:</b>  <b>CALIDAD:</b>	 <p style="text-align: center;">Guante cuero flor vacuno total, protección en cuero para antebrazo.</p> <p style="text-align: center;">Indicado su uso en seco donde se requiera tacto. Uso en soldadura. Riesgo mecánico moderado</p>

	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUANTE FLEXITRIL S-27</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante con revestimiento total de nitrilo verde sobre soporte textil. Dimensión 27cm.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Idóneo para talleres mecánicos, industrias del automóvil...Este guante combina flexibilidad y resistencia mecánica. Revestimiento resistente a los productos químicos, aceites, grasas, alcoholes... presentes en las piezas manipuladas.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE FLEXITRIL S-27</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante con revestimiento total de nitrilo verde sobre soporte textil. Dimensión 27cm.	<b>CALIDAD:</b>	Idóneo para talleres mecánicos, industrias del automóvil...Este guante combina flexibilidad y resistencia mecánica. Revestimiento resistente a los productos químicos, aceites, grasas, alcoholes... presentes en las piezas manipuladas.
<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE FLEXITRIL S-27</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante con revestimiento total de nitrilo verde sobre soporte textil. Dimensión 27cm.						
<b>CALIDAD:</b>	Idóneo para talleres mecánicos, industrias del automóvil...Este guante combina flexibilidad y resistencia mecánica. Revestimiento resistente a los productos químicos, aceites, grasas, alcoholes... presentes en las piezas manipuladas.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUANTE HORNERO</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante en piel serraje de cuellos color rojizo y forrado en el interior.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Adecuado para soldadura poco agresiva, trabajos de mantenimientos en general. No utilizar en medio húmedo.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE HORNERO</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante en piel serraje de cuellos color rojizo y forrado en el interior.	<b>CALIDAD:</b>	Adecuado para soldadura poco agresiva, trabajos de mantenimientos en general. No utilizar en medio húmedo.
<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE HORNERO</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante en piel serraje de cuellos color rojizo y forrado en el interior.						
<b>CALIDAD:</b>	Adecuado para soldadura poco agresiva, trabajos de mantenimientos en general. No utilizar en medio húmedo.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUANTE ALGODÓN JB</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante algodón crudo punto ligero con puño elástico.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Recomendada su utilización para trabajos de manipulación. Resistencia mínima al corte.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE ALGODÓN JB</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante algodón crudo punto ligero con puño elástico.	<b>CALIDAD:</b>	Recomendada su utilización para trabajos de manipulación. Resistencia mínima al corte.
<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE ALGODÓN JB</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante algodón crudo punto ligero con puño elástico.						
<b>CALIDAD:</b>	Recomendada su utilización para trabajos de manipulación. Resistencia mínima al corte.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUANTE KEVLAR-NOMEX</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante realizado según sistema Non-stop sin costuras a partir de un hilo de KEVLAR de color amarillento y forrado en su interior en Nomex. Manga corta.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Para todos los trabajos en los que sea necesaria una buena dexteridad y para la manipulación de piezas cortantes y abrasivas así como para manipulación de piezas calientes por contacto hasta 350° C durante 17 seg.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE KEVLAR-NOMEX</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante realizado según sistema Non-stop sin costuras a partir de un hilo de KEVLAR de color amarillento y forrado en su interior en Nomex. Manga corta.	<b>CALIDAD:</b>	Para todos los trabajos en los que sea necesaria una buena dexteridad y para la manipulación de piezas cortantes y abrasivas así como para manipulación de piezas calientes por contacto hasta 350° C durante 17 seg.
<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE KEVLAR-NOMEX</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante realizado según sistema Non-stop sin costuras a partir de un hilo de KEVLAR de color amarillento y forrado en su interior en Nomex. Manga corta.						
<b>CALIDAD:</b>	Para todos los trabajos en los que sea necesaria una buena dexteridad y para la manipulación de piezas cortantes y abrasivas así como para manipulación de piezas calientes por contacto hasta 350° C durante 17 seg.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUANTE LANA CE</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante realizado en lana. Nacional</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Recomendada su utilización para trabajos de manipulación. Resistencia mínima al corte.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE LANA CE</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante realizado en lana. Nacional	<b>CALIDAD:</b>	Recomendada su utilización para trabajos de manipulación. Resistencia mínima al corte.
<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE LANA CE</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante realizado en lana. Nacional						
<b>CALIDAD:</b>	Recomendada su utilización para trabajos de manipulación. Resistencia mínima al corte.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>NITRILO AZUL DEXTER</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante de color Azul con revestimiento Dynaprene (XNBR) sobre dedos y palma. Dorso en algodón. Ajuste en puño</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Recomendado para uso de disolventes, grasas, aceites alcoholes y base. Resistencia moderada al corte y abrasión en tareas con riesgo mecánico.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>NITRILO AZUL DEXTER</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante de color Azul con revestimiento Dynaprene (XNBR) sobre dedos y palma. Dorso en algodón. Ajuste en puño	<b>CALIDAD:</b>	Recomendado para uso de disolventes, grasas, aceites alcoholes y base. Resistencia moderada al corte y abrasión en tareas con riesgo mecánico.
<b>MODELO:</b>	<b>NITRILO AZUL DEXTER</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante de color Azul con revestimiento Dynaprene (XNBR) sobre dedos y palma. Dorso en algodón. Ajuste en puño						
<b>CALIDAD:</b>	Recomendado para uso de disolventes, grasas, aceites alcoholes y base. Resistencia moderada al corte y abrasión en tareas con riesgo mecánico.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUANTE MULTIPOST S-27/ 33/ 40</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante con revestimiento integral sintético de color gris verdoso de altas prestaciones sobre soporte textil. Dimensiones 27-33-40cm.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Indicado para trabajos mecánicos intensivos en condiciones de polución agresiva. Resistente a los aceites de corte, grasas e hidrocarburos.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE MULTIPOST S-27/ 33/ 40</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante con revestimiento integral sintético de color gris verdoso de altas prestaciones sobre soporte textil. Dimensiones 27-33-40cm.	<b>CALIDAD:</b>	Indicado para trabajos mecánicos intensivos en condiciones de polución agresiva. Resistente a los aceites de corte, grasas e hidrocarburos.
<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE MULTIPOST S-27/ 33/ 40</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante con revestimiento integral sintético de color gris verdoso de altas prestaciones sobre soporte textil. Dimensiones 27-33-40cm.						
<b>CALIDAD:</b>	Indicado para trabajos mecánicos intensivos en condiciones de polución agresiva. Resistente a los aceites de corte, grasas e hidrocarburos.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUAN. NITRILO VERDE P / ELASTICO R220</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante de color verde con revestimiento de nitrilo 100% sobre dedos y palma. Dorso en algodón. Puño elástico.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Resistentes al corte, abrasión, aceites y grasas. Indicado para talleres mecánicos, construcción...</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUAN. NITRILO VERDE P / ELASTICO R220</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante de color verde con revestimiento de nitrilo 100% sobre dedos y palma. Dorso en algodón. Puño elástico.	<b>CALIDAD:</b>	Resistentes al corte, abrasión, aceites y grasas. Indicado para talleres mecánicos, construcción...
<b>MODELO:</b>	<b>GUAN. NITRILO VERDE P / ELASTICO R220</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante de color verde con revestimiento de nitrilo 100% sobre dedos y palma. Dorso en algodón. Puño elástico.						
<b>CALIDAD:</b>	Resistentes al corte, abrasión, aceites y grasas. Indicado para talleres mecánicos, construcción...						

	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUANTE NITRILO VERDE D / LONA 100</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante de color verde con revestimiento Dynaprene (XNBR) sobre dedos y palma. Dorso en algodón. Ajuste en puño</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Recomendado para uso de disolventes, grasas, aceites alcoholes y base. Resistencia moderada al corte y abrasión en tareas con riesgo mecánico</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE NITRILO VERDE D / LONA 100</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante de color verde con revestimiento Dynaprene (XNBR) sobre dedos y palma. Dorso en algodón. Ajuste en puño	<b>CALIDAD:</b>	Recomendado para uso de disolventes, grasas, aceites alcoholes y base. Resistencia moderada al corte y abrasión en tareas con riesgo mecánico
<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE NITRILO VERDE D / LONA 100</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante de color verde con revestimiento Dynaprene (XNBR) sobre dedos y palma. Dorso en algodón. Ajuste en puño						
<b>CALIDAD:</b>	Recomendado para uso de disolventes, grasas, aceites alcoholes y base. Resistencia moderada al corte y abrasión en tareas con riesgo mecánico						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUANTE NITRILO AZUL MOD. F</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante de color azul con revestimiento de caucho nitrilo sobre dedos y palma. Dorso en algodón. Ajuste en puño.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Indicado contra riesgo de agresiones físicas en manos, tales como construcción y talleres mecánicos, así como excelente protección a la suciedad, grasas y aceites o productos similares.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE NITRILO AZUL MOD. F</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante de color azul con revestimiento de caucho nitrilo sobre dedos y palma. Dorso en algodón. Ajuste en puño.	<b>CALIDAD:</b>	Indicado contra riesgo de agresiones físicas en manos, tales como construcción y talleres mecánicos, así como excelente protección a la suciedad, grasas y aceites o productos similares.
<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE NITRILO AZUL MOD. F</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante de color azul con revestimiento de caucho nitrilo sobre dedos y palma. Dorso en algodón. Ajuste en puño.						
<b>CALIDAD:</b>	Indicado contra riesgo de agresiones físicas en manos, tales como construcción y talleres mecánicos, así como excelente protección a la suciedad, grasas y aceites o productos similares.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUANTE NEOPRENO</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante estanco de neopreno (policloropreno) total de color negro, revestimiento interior de látex natural blanco con flockado de algodón. Longitud 31cm.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Indicado para los productos químicos, disolventes, micro organismos (según EN 374) y resistencia modera a la perforación y abrasión.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE NEOPRENO</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante estanco de neopreno (policloropreno) total de color negro, revestimiento interior de látex natural blanco con flockado de algodón. Longitud 31cm.	<b>CALIDAD:</b>	Indicado para los productos químicos, disolventes, micro organismos (según EN 374) y resistencia modera a la perforación y abrasión.
<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE NEOPRENO</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante estanco de neopreno (policloropreno) total de color negro, revestimiento interior de látex natural blanco con flockado de algodón. Longitud 31cm.						
<b>CALIDAD:</b>	Indicado para los productos químicos, disolventes, micro organismos (según EN 374) y resistencia modera a la perforación y abrasión.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUANTE SERRAJE REFUERZO 404</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante serraje crupón vacuno reforzado en palma, pulgar e índice</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Recomendada su utilización en seco para trabajos con elevado riesgo de corte en la palma. Riesgos mecánicos.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE SERRAJE REFUERZO 404</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante serraje crupón vacuno reforzado en palma, pulgar e índice	<b>CALIDAD:</b>	Recomendada su utilización en seco para trabajos con elevado riesgo de corte en la palma. Riesgos mecánicos.
<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE SERRAJE REFUERZO 404</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante serraje crupón vacuno reforzado en palma, pulgar e índice						
<b>CALIDAD:</b>	Recomendada su utilización en seco para trabajos con elevado riesgo de corte en la palma. Riesgos mecánicos.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUAN. PVC RUGOSO D / LONA</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante sintético rugoso en color rojo sobre soporte textil y con dorso en algodón.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Excelente guante para manipulación de piezas deslizantes, con presencia de riesgos mecánicos importantes, aceites, grasas y productos químicos. No utilizar en inmersión de líquidos.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUAN. PVC RUGOSO D / LONA</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante sintético rugoso en color rojo sobre soporte textil y con dorso en algodón.	<b>CALIDAD:</b>	Excelente guante para manipulación de piezas deslizantes, con presencia de riesgos mecánicos importantes, aceites, grasas y productos químicos. No utilizar en inmersión de líquidos.
<b>MODELO:</b>	<b>GUAN. PVC RUGOSO D / LONA</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante sintético rugoso en color rojo sobre soporte textil y con dorso en algodón.						
<b>CALIDAD:</b>	Excelente guante para manipulación de piezas deslizantes, con presencia de riesgos mecánicos importantes, aceites, grasas y productos químicos. No utilizar en inmersión de líquidos.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUAN. PVC RUGOSO TOTAL</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante sintético rugoso en color rojo sobre soporte textil, con revestimiento total</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Excelente guante para manipulación de piezas deslizantes, con presencia de riesgos mecánicos importantes, aceites, grasas y productos químicos. No utilizar en inmersión de líquidos.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUAN. PVC RUGOSO TOTAL</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante sintético rugoso en color rojo sobre soporte textil, con revestimiento total	<b>CALIDAD:</b>	Excelente guante para manipulación de piezas deslizantes, con presencia de riesgos mecánicos importantes, aceites, grasas y productos químicos. No utilizar en inmersión de líquidos.
<b>MODELO:</b>	<b>GUAN. PVC RUGOSO TOTAL</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante sintético rugoso en color rojo sobre soporte textil, con revestimiento total						
<b>CALIDAD:</b>	Excelente guante para manipulación de piezas deslizantes, con presencia de riesgos mecánicos importantes, aceites, grasas y productos químicos. No utilizar en inmersión de líquidos.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUANTE SERRAJE AMERICANO PS-001</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante serraje crupón vacuno forrado en palma y dorso.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Recomendada su utilización en seco para trabajos con riesgo moderado de corte en la palma. Riesgos mecánicos.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE SERRAJE AMERICANO PS-001</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante serraje crupón vacuno forrado en palma y dorso.	<b>CALIDAD:</b>	Recomendada su utilización en seco para trabajos con riesgo moderado de corte en la palma. Riesgos mecánicos.
<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE SERRAJE AMERICANO PS-001</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante serraje crupón vacuno forrado en palma y dorso.						
<b>CALIDAD:</b>	Recomendada su utilización en seco para trabajos con riesgo moderado de corte en la palma. Riesgos mecánicos.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUANTE SERRAJE REFUERZO PS-011</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante serraje crupón vacuno reforzado en palma, pulgar e índice.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Recomendada su utilización en seco para trabajos con elevado riesgo de corte en la palma. Riesgos mecánicos.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE SERRAJE REFUERZO PS-011</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante serraje crupón vacuno reforzado en palma, pulgar e índice.	<b>CALIDAD:</b>	Recomendada su utilización en seco para trabajos con elevado riesgo de corte en la palma. Riesgos mecánicos.
<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE SERRAJE REFUERZO PS-011</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante serraje crupón vacuno reforzado en palma, pulgar e índice.						
<b>CALIDAD:</b>	Recomendada su utilización en seco para trabajos con elevado riesgo de corte en la palma. Riesgos mecánicos.						

	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUANTE ULTRANITRILO 492</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante de nitrilo verde totalmente recubierto sobre flockado de algodón con longitud de 32cm. Impermeable</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Indicado para los productos químicos (excepto acetona), disolventes, micro organismos (según EN 374) y resistencia moderada a la perforación y abrasión.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE ULTRANITRILO 492</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante de nitrilo verde totalmente recubierto sobre flockado de algodón con longitud de 32cm. Impermeable	<b>CALIDAD:</b>	Indicado para los productos químicos (excepto acetona), disolventes, micro organismos (según EN 374) y resistencia moderada a la perforación y abrasión.
<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE ULTRANITRILO 492</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante de nitrilo verde totalmente recubierto sobre flockado de algodón con longitud de 32cm. Impermeable						
<b>CALIDAD:</b>	Indicado para los productos químicos (excepto acetona), disolventes, micro organismos (según EN 374) y resistencia moderada a la perforación y abrasión.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUANTE VACUNO TOTAL</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante cuero flor vacuno gris total y ajuste en muñeca.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Indicado su uso en seco donde se requiera tacto. Uso en soldadura. Riesgo mecánico moderado.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE VACUNO TOTAL</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante cuero flor vacuno gris total y ajuste en muñeca.	<b>CALIDAD:</b>	Indicado su uso en seco donde se requiera tacto. Uso en soldadura. Riesgo mecánico moderado.
<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE VACUNO TOTAL</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante cuero flor vacuno gris total y ajuste en muñeca.						
<b>CALIDAD:</b>	Indicado su uso en seco donde se requiera tacto. Uso en soldadura. Riesgo mecánico moderado.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GUANTE VULRIZO</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante realizado en tejido rizado gris claro con puño lona de 6 cm.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Para trabajos en medios secos. Recomendado para manipulación de piezas calientes entre 50° C y 200° C y riesgos mecánicos normales.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE VULRIZO</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante realizado en tejido rizado gris claro con puño lona de 6 cm.	<b>CALIDAD:</b>	Para trabajos en medios secos. Recomendado para manipulación de piezas calientes entre 50° C y 200° C y riesgos mecánicos normales.
<b>MODELO:</b>	<b>GUANTE VULRIZO</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante realizado en tejido rizado gris claro con puño lona de 6 cm.						
<b>CALIDAD:</b>	Para trabajos en medios secos. Recomendado para manipulación de piezas calientes entre 50° C y 200° C y riesgos mecánicos normales.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GSPL PU440- GUANTES POLIURETANO</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante recubierto de poliuretano combinado con soporte de nylon 100% en galga 15 dorso fresco y puño elástico de ajuste. Uso: SOLDEO AL DETALLE, INSPECCIÓN, INDUSTRIA ELÉCTRICA Y PARA EL MANTENIMIENTO DE PEQUEÑAS PIEZAS, MAXIMA DEXTERIDAD</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Colores : Nylon blanco. Tallas : S - M - L - XL Largo : 24 - 25 - 26 - 27 cms. Grosor : Galga 15 Embalaje : 240 pares.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GSPL PU440- GUANTES POLIURETANO</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante recubierto de poliuretano combinado con soporte de nylon 100% en galga 15 dorso fresco y puño elástico de ajuste. Uso: SOLDEO AL DETALLE, INSPECCIÓN, INDUSTRIA ELÉCTRICA Y PARA EL MANTENIMIENTO DE PEQUEÑAS PIEZAS, MAXIMA DEXTERIDAD	<b>CALIDAD:</b>	Colores : Nylon blanco. Tallas : S - M - L - XL Largo : 24 - 25 - 26 - 27 cms. Grosor : Galga 15 Embalaje : 240 pares.
<b>MODELO:</b>	<b>GSPL PU440- GUANTES POLIURETANO</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante recubierto de poliuretano combinado con soporte de nylon 100% en galga 15 dorso fresco y puño elástico de ajuste. Uso: SOLDEO AL DETALLE, INSPECCIÓN, INDUSTRIA ELÉCTRICA Y PARA EL MANTENIMIENTO DE PEQUEÑAS PIEZAS, MAXIMA DEXTERIDAD						
<b>CALIDAD:</b>	Colores : Nylon blanco. Tallas : S - M - L - XL Largo : 24 - 25 - 26 - 27 cms. Grosor : Galga 15 Embalaje : 240 pares.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GSNI 5027- GUANTES NITRILO</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante de tipo guantelete recubierto de NITRILO azul ligero con soporte de tejido interlock, acabado liso brillante. Tratamiento Actifresh®. Disponible también en calidad B -- REF. GSNI 25027  Uso : MANIPULACIÓN, EMBALAJE, LAMINACIONES, ELIMINACIÓN DE RESIDUOS, MONTAJES METÁLICOS, CONSTRUCCIÓN, ENCOFRADO, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN EN GENERAL.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Colores : Nitrilo azul. Tallas: 9 - 10 Largo : 27 cms. Grosor : 0.75 mm . Embalaje : 144 pares / 120 pares calidad B.</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GSNI 5027- GUANTES NITRILO</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante de tipo guantelete recubierto de NITRILO azul ligero con soporte de tejido interlock, acabado liso brillante. Tratamiento Actifresh®. Disponible también en calidad B -- REF. GSNI 25027  Uso : MANIPULACIÓN, EMBALAJE, LAMINACIONES, ELIMINACIÓN DE RESIDUOS, MONTAJES METÁLICOS, CONSTRUCCIÓN, ENCOFRADO, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN EN GENERAL.	<b>CALIDAD:</b>	Colores : Nitrilo azul. Tallas: 9 - 10 Largo : 27 cms. Grosor : 0.75 mm . Embalaje : 144 pares / 120 pares calidad B.
<b>MODELO:</b>	<b>GSNI 5027- GUANTES NITRILO</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante de tipo guantelete recubierto de NITRILO azul ligero con soporte de tejido interlock, acabado liso brillante. Tratamiento Actifresh®. Disponible también en calidad B -- REF. GSNI 25027  Uso : MANIPULACIÓN, EMBALAJE, LAMINACIONES, ELIMINACIÓN DE RESIDUOS, MONTAJES METÁLICOS, CONSTRUCCIÓN, ENCOFRADO, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN EN GENERAL.						
<b>CALIDAD:</b>	Colores : Nitrilo azul. Tallas: 9 - 10 Largo : 27 cms. Grosor : 0.75 mm . Embalaje : 144 pares / 120 pares calidad B.						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GSNI NITRILON- GUANTES NITRILO</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante recubierto de NITRILO gris combinado con soporte de NYLON en galga 13, dorso fresco y puño elástico de ajuste. Disponible también en calidad B. - REF. GSNI NITRIBON Montajes ligeros, Automoción, manipulación de piezas pequeñas.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Colores Gris claro. Tallas S - M - L - XL . Largo 25 - 26 - 27 - 28 cms Grosor galga 13. Embalaje 120 pares</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GSNI NITRILON- GUANTES NITRILO</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante recubierto de NITRILO gris combinado con soporte de NYLON en galga 13, dorso fresco y puño elástico de ajuste. Disponible también en calidad B. - REF. GSNI NITRIBON Montajes ligeros, Automoción, manipulación de piezas pequeñas.	<b>CALIDAD:</b>	Colores Gris claro. Tallas S - M - L - XL . Largo 25 - 26 - 27 - 28 cms Grosor galga 13. Embalaje 120 pares
<b>MODELO:</b>	<b>GSNI NITRILON- GUANTES NITRILO</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante recubierto de NITRILO gris combinado con soporte de NYLON en galga 13, dorso fresco y puño elástico de ajuste. Disponible también en calidad B. - REF. GSNI NITRIBON Montajes ligeros, Automoción, manipulación de piezas pequeñas.						
<b>CALIDAD:</b>	Colores Gris claro. Tallas S - M - L - XL . Largo 25 - 26 - 27 - 28 cms Grosor galga 13. Embalaje 120 pares						
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>GSNI NITRIBOG- GUANTES NITRILO</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Guante recubierto de NITRILO gris oscuro combinado con soporte de NYLON 100% en galga 13, dorso fresco y puño elástico de ajuste. Disponible también en calidad B - REF. GSNI NITRIBOG. Montajes ligeros, Automoción, manipulación de piezas pequeñas.</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Colores Gris oscuro. Tallas S - M - L - XL Largo 25 - 26 - 27 - 28 cms. Grosor Galga 13 Embalaje 120 pares</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>GSNI NITRIBOG- GUANTES NITRILO</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante recubierto de NITRILO gris oscuro combinado con soporte de NYLON 100% en galga 13, dorso fresco y puño elástico de ajuste. Disponible también en calidad B - REF. GSNI NITRIBOG. Montajes ligeros, Automoción, manipulación de piezas pequeñas.	<b>CALIDAD:</b>	Colores Gris oscuro. Tallas S - M - L - XL Largo 25 - 26 - 27 - 28 cms. Grosor Galga 13 Embalaje 120 pares
<b>MODELO:</b>	<b>GSNI NITRIBOG- GUANTES NITRILO</b>						
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante recubierto de NITRILO gris oscuro combinado con soporte de NYLON 100% en galga 13, dorso fresco y puño elástico de ajuste. Disponible también en calidad B - REF. GSNI NITRIBOG. Montajes ligeros, Automoción, manipulación de piezas pequeñas.						
<b>CALIDAD:</b>	Colores Gris oscuro. Tallas S - M - L - XL Largo 25 - 26 - 27 - 28 cms. Grosor Galga 13 Embalaje 120 pares						

	<b>MODELO:</b>	<b>GSNI NITRIKEV- GUANTES NITRILO</b>
	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Guante de cinco dedos soporte KEVLAR® sin costuras con recubrimiento de NITRILO en palma y uñeros. Excelente protección mecánica. Uso MANIPULACIÓN DE MATERIALES ABRASIVOS Y CORTANTES, INDUSTRIA DEL VIDRIO, CERÁMICAS, MANIPULACIÓN DE HOJAS DE METAL Y DE PIEZAS ACEITADAS
	<b>CALIDAD:</b>	Colores Nitrilo verde con soporte amarillo. Tallas 8 - 9 - 10 Largo 26 - 27 - 28 cms Grosor Galga 10 Embalaje 120 pares.

### KONTUS SL

	943 207 909
	943 207 909
	web@kontus.com
Gisastu bide, 2 Eibar (20600) Gipuzkoa	