

## FICHA TECNICA

Sir Safety System S.p.A. unipersonale Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l. Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli 06081 Assisi - Perugia - Italy Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548 Viale Europa 74 20090 Cusago Milano Tel. 02.90394575 Fax 02.90394441 export@sirsafety.com www.sirsafety.com





Nombre: Chaqueta OPERATION POLYTECH STRETCH	7 ŒX][ c. MC5745QN	MC57 ROPA POLYTECH
---	--------------------	--------------------





Sir Safety System S.p.A. unipersonale Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l. Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli 06081 Assisi - Perugia - Italy Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747 P.IVA e C.F. 03359340548 Viale Europa 74 20090 Cusago Milano Tel. 02.90394575 Fax 02.90394441

export@sirsafety.com www.sirsafety.com





## 8 YgWi]dWjCEb

Chaqueta de sarga 74桶 Áæ†\* [ å5} Êx2桶 Á; [ |ã.• cʰ | Ês % elastano, 1 % fibra conductora, 280 g/m; tejido contrastado 75桶 Áæ†\* [ å5} Êx4桶 ] [ |ã.• cʰ | Ê4 % fibra conductora, 280 g/m;

『ÁWACuello mao cerrado con velcro, protege eficazmente la zona cervical å^Áæ\*^} ぐ•Á\*¢ぐ¦} [•Á,[ぐ} &ãæ¼ ^> ぐÁææñā,[•L
『ÁWADos bolsillos en el pecho con solapa en color contrastante y velcro, ] 歳æ¼ ææ; ãæ¼ å ¼æ&\*.[Á, i •Á, ^ ˇ ^fi[•L
『ÁWADos bolsillos bajos cerrados con solapa en color contrastante y velcro;

《ÁWAPresilla para alojar el detector de gas a la derecha, permite una 看露念話} Á^^\* ¦æÁÁ, &損(^) ♂Á&&&^● 藹|^Á\$^|Á\$ā][●ããç[L 《ÁWÁŬ fi[●Á|□●ಡ器[●Ё額]] ãå^} ÁæÁ} dæåæå^Á,[□ç[ЁÃ^●ãã [●ÊÁæ]] ã&æå ¦æÁ, / æ\*^} ♂●Á čð[ ā器[●Á}Á)ÁÁÁ, ÁB¢ ♂¼ ¼ÁÁÁæÁ, æ)\*æb. ″ÁWÓ[●で¦æらÁ§[à|^●Á\*}Á(●Á)\*)√ (●Á, )●Á\* 炒付●ÁæÁ°}●ã5}ÁÁå^●\*æらどÊ,æææ/garantizar una mayor resistencia y durabilidad.

## LA CHAQUETA DEBE LLEVARSE COMBINADA CON LOS PANTALONES

Chaqueta de trabajo confeccionada en tejido polivalente, con tratamiento ataran arangan aranga daaa a daaa)  $A^{(k)}$   $A^{(k)}$  ]^|a\*|;•Á^•Á&[}•ऴ;•☆ÀU-¦^&^Á;|;c^&&a5}Á;;c^\*;|æåæÁ;[}dæÁ;æÁ|æ;æÁ|æ;æÆ|A|æ;æÆ|A| &ea|[¦Á&[}ç^&çãç[ÉÁæåãæ);c^ÁÁ;[¦Á&[}cæ&d[ÉÁæ;ðÁ&[{[Á&[}dæÁ,^j`^^fiæ;Á Šadása) cã n • caeaa36aa asaa Á Ácadán -a38ca36aadán } Ácadás | } c^ } 8a5 } Ása^Ácadán } ^ ! \* čacdáaa ^ ! asaa acdá [ ¦ Á ^|Áæ&| Á^|..&da&| Áœe cæÁ4 kA completan el perfil de seguridadde la  $\& @ee \land cade \land (A_1 \mid \& \land) cade \land (A_2 \land A_3 \land A_4 \land A_4 \land (A_3 \land A_4 \land A_4 \land (A_3 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land (A_3 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land (A_3 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land (A_3 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land (A_3 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land (A_3 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land (A_3 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land (A_3 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land (A_3 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land A_4 \land (A_3 \land A_4 \land (A_3 \land A_4 \land A_$ &{{} } daaa`^^AaaA^` [ajaaniaa Aj∧¦~\&oae(∧) o∧Ajaanj¦[o∧&&a5) A∫aaniii ([aaanaanii £A haciendo que la prenda sea suave y transpirable sin comprometer la ¦[à ˇ•ơ^: Á Á;æÁ^•ã•ơ^} &ãæÁ, ^&u } ã&æÁ, ^&u } ã&æÆÒ|Áo bãa[Á/u•cã&[Áæç[¦^&^Á;æÁãa^¦cæåÁ ẳ^Á, [çã[ā^)} d[Áå^|Á[]^¦æðā[ĒĀ,^¦{ããã.};å[|^Ásœå[]œdÁ[[• cੱˈæ•Áåā];{ä&æ•Á durante las actividades laborales. Las barras de refuerzo, aplicadas en los puntos sometidos a mayor esfuerzo, aumentan la resistencia de la ]¦^}åæÁ Á ^æt:æ)Á `Á óæ&æàæå[Á ∙c.æ3k[È

El cuello mao, sin puntas ni solapas salientes, protege eficazmente la zona cervical del calor, las salpicaduras y los agentes externos, al tiempo que reduce el riesgo de engancharse en maquinaria o equipos. Los 4 à [ |• â|[ • Á|[ Áœ&^} Á¸ 8 & 3] æ Á Á¸ 1 & & & [ Ƹ ^!{ ãæ^} å[ Áæ^} ^!Á & { ]!^ ÁæÆ¸ æ} [ Á |æ Áæ] \* |

Š[•āj•^¦d[•Ásq æðall[•Ásl]}dæ•ææ)d•Ásh^ÁsqæÁşāāāāaæáÁsl[{]|^œ;)Áh|Ásāa^fi[/moderno y contribuyen a aumentar la seguridad del operarioen entornos &[}Á,[&æ4s]{ājæ\$a5}ÁjÁṣãāāāāãæáÁ^å°&ããaāæáÉ

Ò|Á, | [ å \* & f Á@ Á a a ^ fiæ [ Á Á a a | a & a a [ Á æ a & { ] | a / & [ } Á | Á Ü ^ \* | æ { ^ } f (UE) 2016/425 y sucesivas modificaciones.









Sir Safety System S.p.A. unipersonale Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l. Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli 06081 Assisi - Perugia - Italy Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747 P.IVA e C.F. 03359340548 Viale Europa 74 20090 Cusago Milano Tel. 02.90394575 Fax 02.90394441 export@sirsafety.com www.sirsafety.com





Ш AZUL/AMARILLO HV En stock: 44 - 62 Cantidad Caja Certificaciones Precauciones EN 1149-5 Leer atentamente las instrucciones de uso antes 4 Conservar en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor y EN ISO 11611 ]  $| (c^* \hat{a}) (A_a^* \hat{A}) (c) | \cdot \hat{a} \cdot$ Clase:1 Antes de cada uso, es necesario comprobar Valores:A1+A2 çã \* a { ^ } c^ Á \* ^ Á | Á \* \* \* 3 [ Á • c ... en perfectas condiciones, intacto y limpio, y si no EN ISO 11612 ^•a Áð e^\*¦ ÉÁ•^ debe sustituir. Comportamiento en presencia de  $\check{S}$ aa $\acute{A}$ []  $\check{A}$ [ $\acute{A}$ ]  $\check{$ Llama:A1+A2 Calor convectivo:B1 cuerpo efectivamente Calor radiante:C1 & à â l cœdÉ, [ l Ása) q É Á ^ Ás ^ à ^ Ás, c^\* l ædÉ () Á } Á } & ã } Á Salpicaduras de aluminio fundido:E3 del destino de uso, Salpicaduras de hierro fundido:F1 20 8[ } Á[ • ÁÒÚ@Á5£5} ^[ • Á] æbæÁæÁ; l[ c^88£5} Á£^Áæ• Á partes del cuerpo EN 13034 descubiertas (cabeza, manos, pies). De ser Tipo:6 necesario, utilizar las protecciones respiratorias y para los ojos CEI EN 61482-2 adecuadas. Šæ Á&ækæ&c^¦ð cææ Áå^Á^\* `¦æaæåÁ§ åææææ Á^Á APC:1 独 respetan solo si el equipo •^Á·•æÁ·Á·^Ásæà![&@æÁs[i!^&æe(^} c^Á·Á·• a Ár} Á perfecto estado de &{}•^¦çæ&&a5}È Se aconseja seguir las instrucciones de lavado recomendadas. Destreza Instrucciones de lavado y cuidado