



KX508 | KXLWJ Hi-Vis Lightweight Safety Jacket Andorra

100% polyester
S, M, L, XL, XXL, 3XL
120 g/m²

Korntex

SIGNAL ORANGE

SIGNAL YELLOW

Deux grandes poches à l'avant | Deux bandes réfléchissantes horizontales sur les épaules et sur chaque manche | Couture de l'ourlet en polyester noir | Conforme à la norme EN ISO 20471:2013 + A1:2016, de taille S et M selon classe 2 ; jusqu'à L selon classe 3 | La couleur Orange respecte également la norme GO/RT 3279 | Ferme à l'aide de deux Velcros | Équipé d'un code à barre EAN | Conditionnement individuel dans des sachets en polyéthylène | Instructions d'utilisation dans toutes les langues officielles de l'UE | Le fabricant garantit que les caractéristiques réfléchissantes sont conformes aux normes européennes pour 25 lavages jusqu'à 40 °C | Ceci est un article sur les équipements de protection individuelle (EPI). Conformément au règlement européen 2016/425 sur les équipements de protection individuelle, une déclaration de conformité européenne est obligatoire de la part du fabricant. La déclaration de conformité est disponible sur www.korntex.com.



YK450 | HVS450 Hi-Vis Soft Flex Breathable Rain Jacket

100% polyester
S, M, L, XL, XXL, 3XL
210 g/m²

YOKO

HI-VIS YELLOW

ORANGE

Polyester 300D | Conforme à EN ISO 20471:2013 Classe 3 & EN343 Classe 3.3 | Tissu extérieur enduit d'un transfert de PU au toucher doux et respirant avec doublure en mesh | Bandes réfléchissantes thermoscellées 3M autour du corps et des bras | Bandes par-dessus chaque épaule | Capuche de protection | Manchettes élastiquées | 2 poches bases | Cordon de serrage sur l'ourlet | Coutures cousues et soudées avec du ruban adhésif partout | Le fabricant garantit que les caractéristiques réfléchissantes sont conformes aux normes européennes pour 25 lavages à 40 °C | Voici un article sur les équipements de protection individuelle (EPI). Conformément au règlement UE 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle, une déclaration de conformité UE est obligatoire de la part du fabricant. Nous nous ferons un plaisir de vous la fournir sur demande.



RT216 | R216X High Vis Waterproof Suit

100% polyester
XS, S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL
210 g/m²

Result Safe-Guard

FLUORESCENT YELLOW

Hydrofuge et coupe-vent 2.000mm | Matière Stormi 1999 | Revêtement PVC | Veste: rabat tempête extérieur à fermeture par boutons avec fermeture éclair robuste | Cordon de serrage à l'ourlet | Capuche intégrale à cordon | Poches avant avec rabat coupe-vent | Poignets élastiqués | Coutures étanchées | Boucle de suspension | Doublure dos en mesh | Bandes corps réfléchissantes | Pantalon : poches latérales | Taille élastique | Bande réfléchissante sur la jambe | Le fabricant garantit les propriétés réfléchissantes conformément à la norme EN pour 25 lavages à 40 °C. | Coutures soudées



RG497 | TRW497 Pro Hi-Vis Packaway Jacket

100% polyester
S, M, L, XL, XXL, 3XL
140 g/m²

Regatta High Visibility

ORANGE

YELLOW

Tissu hydrofuge 100 % polyester Hydrafort | Tissu coupe-vent | Coutures étanchées | Jaune conforme à la norme EN20471 Classe 2 | Couleur orange conforme à RIS-3279/TOM | Capuche cagoule réglable | 2 poches au bas | Se range dans un sac séparé avec boucle de suspension | EN343 Classe 3:2 | Le fabricant garantit les propriétés réfléchissantes conformément à la norme EN pour 5 lavages | Voici un article sur les équipements de protection individuelle (EPI). Conformément au règlement UE 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle, une déclaration de conformité UE est obligatoire de la part du fabricant. Nous nous ferons un plaisir de vous la fournir sur demande.