

Protection des mains

INFO

Protégez vos mains du froid grâce à des gants adaptés à votre environnement de travail. N'hésitez pas à nous contacter pour tout conseil

GANTS ANTI-FROID THERMASTAT



Gant thermique, jauge 13, thermolite 95%, lycra 5%. Normes : EN 388:2003 risques mécaniques (2.1.2.1), EN 511:2006 Protection froid (0.1.0) et EN 407:2004 risque thermiques - chaleur ou feu- (X.1.X.X.X.X).
Tailles : 8 et 10
Réf. 4548



GANT EURO ICE ANTI-FROID •PAUME ET DOIGTS ENDUITS DE PVC



Gant tricoté nylon, doublé bouclette, poignet élastique, paume et doigts enduits de PVC-HPT (Hydropellent Technology Sponge Touch). Normes : EN 388:2003 risques mécaniques (3.2.3.2) et EN 511:2006 protection froid (0.2.0).
Coloris noir
Tailles : 7 à 11
Réf. 6627



GANT EUROWINTER L22 ORANGE/NOIR



Tricot orange sans coutures en acrylique haute visibilité jauge 13, enduction fine de la paume en latex orange associée à une enduction supplémentaire en mousse de latex effet "grainé", grip exceptionnel même en milieu humide, poignet élastique. Normes : EN 388:2003 risques mécaniques (4.2.3.1) et EN 511:2006 protection froid (X.1.X).
Tailles : 8 à 11
Réf. 1LAW008



GANT EURO CORAL ENDUIT PVC LISSE



Enduction PVC noir type « Corail », gants support externe nylon, intérieur en laine et acrylique. Longueur 35 cm. Normes : EN 388:2003 risques mécaniques (4.2.3.2), EN374-3:2003 protection contre les produits chimiques et les micro-organismes (A.K.L) et EN 511:2006 Protection froid (1.2.X).
Coloris : Noir/Corail
Tailles : 9 à 11
Réf. 3959



SAVON DREUMEX EXPERT



Savon gel à microbilles très hautes performances pour salissures extrêmes comme les peintures, les encres, les colles, les vernis et les produits d'étanchéité.
Tube de 250 ml
Réf. 10702501002

