

WG-538 FREEZE FLEX PLUS

Le WG-538 Freeze Flex Plus représente la dernière innovation de Wonder Grip pour la résistance au froid. Le WG-538 Freeze Flex Plus est un gant à double enduction nitrile complète sur un support en polyester et acrylique de jauge 13. Ce gant est certifié pour la résistance au froid (EN511- niveau 2 : garde les mains au chaud jusqu'à -22°C). L'enduction nitrile révolutionnaire (SZNTTM) développée par nos ingénieurs permet au gant de rester flexible et confortable même à des températures en dessous de zéro, tout en garantissant un haut niveau de résistance à l'abrasion.



AVANTAGES CLÉS

- ✓ Composée de deux couches d'acrylique doux, la doublure aérée maintient la chaleur de l'utilisateur à l'intérieur du gant et évite les pertes de chaleur dues à la convection.
- ✓ Revêtement propriétaire en nitrile développé pour garantir une très bonne flexibilité même à des températures négatives
- ✓ Résistance au froid et aux liquides pour travailler dans les environnements difficiles, sensation tactile confortable et adhérence améliorée

TYPE DE PROTECTION

- Liquides
- Résistance au froid
- Huiles industrielles

APPLICATIONS

- Agroalimentaire
- Déchets
- Collectivités
- Stockage, Emballage et Logistique
- Construction et travaux publics

NORMES ET CERTIFICATIONS

EN 388



4131X

EN

511:2006



X21



ALIM



INFORMATIONS

- | | |
|--------------------------|--|
| • Support | Acrylique, Polyester |
| • Enduction | Nitrile, Tout enduit sauf poignet |
| • Jauge | 13 |
| • Taille | 7, 8, 9, 10, 11 |
| • Conditionnement | 12 paires / sachet, 72 paires / carton |

TECHNOLOGIES



TPDT™



WONDER GRIP TECHNOLOGY™



SZNT™