



MaxiFlex® Elite™

Conçu et développé pour être le gant enduit le plus léger doté d'une respirabilité totale, le MaxiFlex® Elite™ représente une innovation absolue, puisqu'il est respectivement 36 % et 30 % plus léger et plus fin que les gants classiques en mousse nitrile. Sans compter que le MaxiFlex® Elite™ délivre une expérience sans précédent pour l'utilisateur. À ce égard, le confort est encore amélioré via sa respirabilité accrue, jusqu'à 40 % supérieure à celle des gants similaires.

Disponible en 8 tailles, 2 lignes d'enduction et 2 styles, MaxiFlex® Elite™ vous offre 32 gants, gages d'une tenue optimale pour votre travail.



Plate-forme technologique AirTech®

Respirabilité encore plus efficace - la chaleur de votre main est évacuée plus rapidement à travers de la surface respirante étant donné qu'elle est 35 % plus fine que celle de tout autre gant en mousse traditionnel, pour une respirabilité accrue de 40 %.

Respirabilité à 360° - l'enduit breveté en mousse de nitrile micro offre une respirabilité à 360°, ce qui en fait le gant le plus respirant du marché.



Plate-forme technologique ErgoTech®

30 % plus fin - que les gants classiques en mousse de nitrile disponibles sur le marché tout en offrant des performances mécaniques similaires.

Enduit ultraléger - enduit ultraléger utilisé pour produire des bouts de doigts lisses et arrondis, synonymes d'une meilleure sensibilité tactile.

Forme, ajustement et ressenti - imite la « main au repos », ce qui réduit la fatigue tout en augmentant le confort.

Pénétration du support homogène - grâce au nitrile, si bien que seul le support souple est en contact avec la peau.



Épaisseur 0,75mm
Sans silicone

4121

Vêt-Bigorre



Plate-forme technologique GripTech®

Préhension optimisée - grâce à notre finition de microcapsules, ce qui permet une préhension contrôlée.



Plate-forme technologique Hand Care®



Tous les ingrédients utilisés pour la fabrication et la construction de ce produit sont conformes à la directive **REACH**.

Avant l'emballage final, ce gant a été lavé et est donc **propre et sûr** au moment de l'utilisation.



L'association Oeko-Tex® a évalué et certifié ce produit comme étant sans risque pour la peau dès l'instant où il entre en contact avec elle.



La **Skin Health Alliance** a octroyé une accréditation dermatologique professionnelle suite à l'examen du dossier scientifique relatif à ce produit. Consultez le site www.skinhealthalliance.org.

Vous trouverez plus d'informations sur Hand Care® par ATG® sur le site www.atg-glovesolutions.com.