

MaxiCut®

ULTRA DT™

proRange®

MaxiCut® Ultra™ est notre dernière innovation en gants de résistance à la coupure pour les environnements secs. Ce modèle reprend les caractéristiques de MaxiCut avec un ensemble plus fin, plus confortable et plus durable.



Certifié lavable.
Propre, frais et économique

TECHNOLOGIES UTILISÉES



Gardez les mains fraîches, sèches et productives

La technologie AD-APT® est activée par le mouvement de nos mains et l'augmentation de la température dans le gant. Elle libère alors un agent rafraîchissant naturel qui rafraîchit votre main. Cette action est faite pour tenir toute la durée de vie de votre gant, même en cas de lavage.



PROPRETÉ GARANTIE

Préhension optimisée - grâce à notre finition de microcapsules, ce qui permet une préhension contrôlée. GRIPtech® diminue la fatigue des mains et accroît la sécurité.



Pour une protection contre les coupures

Fibres novatrices - CUTtech® associe et mélange des fils et des fibres très performants qui confèrent aux gants différents degrés de protection contre les coupures, en vue d'assurer un maximum de confort et de satisfaction pour l'utilisateur.

Renforcement - entre le pouce et l'index, qui améliore la résistance à la coupure et prolonge la longévité du gant dans une zone vulnérable par nature.



Une respirabilité à 360°

Fibres novatrices - CUTtech® associe et mélange des fils et des fibres très performants qui confèrent aux gants différents degrés de protection contre les coupures, en vue d'assurer un maximum de confort et de satisfaction pour l'utilisateur.

Renforcement - entre le pouce et l'index, qui améliore la résistance à la coupure et prolonge la longévité du gant dans une zone vulnérable par nature.



Pour réduire la fatigue de la main

Respirabilité à 360° - Notre enduit en micromousse breveté attire l'humidité et la chaleur hors de votre peau afin de maintenir une température de main optimale pour travailler de manière productive. Afin d'obtenir un meilleur effet de refroidissement, veuillez à utiliser notre technologie AD-APT®, qui fonctionne en combinaison avec AIRtech®.



Pour une meilleure performance

Forme, confort et sécurité. Grâce à la technologie GRIPtech, les gants MaxiCut Ultra DT offrent une meilleure adhérence et une meilleure résistance à la coupure.



Intelligent Glove Solutions

PROPRETÉ GARANTIE



	52-3445	52-3455
Conception	Enduction de type paume	Enduction ¾
Enduit	Noir	Noir
Support	Bleu	Bleu
Tailles	Taille 5 (XXS) - Taille 12 (XXXL)	Taille 5 (XXS) - Taille 12 (XXXL)
Épaisseur de la paume	1.10 mm	1.10 mm
Longueur	25.5 cm	25.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4442C	4442C
Compatible avec les écrans tactiles	Oui	Oui

ÉGALEMENT DISPONIBLE DANS LA GAMME MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™

MaxiCut® Ultra™ est notre dernière innovation en gants de résistance à la coupure pour **les environnements secs**. Ce modèle reprend les caractéristiques de MaxiCut avec un ensemble plus fin, plus confortable et plus durable.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

MaxiCut® Ultra™ est notre dernière innovation en gants de résistance à la coupure pour **les environnements secs**. Ce modèle reprend les caractéristiques de MaxiCut® avec un ensemble plus fin, plus confortable et plus durable.



MaxiCut® Ultra DT™

MaxiCut® Ultra™ est notre dernière innovation en gants de résistance à la coupure pour **les environnements secs**. Ce modèle reprend les caractéristiques de MaxiCut avec un ensemble plus fin, plus confortable et plus durable.



MaxiCut® Ultra™ (uncoated)

MaxiCut® Ultra™ est notre dernière innovation en gants de résistance à la coupure pour **les environnements secs**. Ce modèle reprend les caractéristiques de MaxiCut avec un ensemble plus fin, plus confortable et plus durable.



MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

Les manchettes MaxiCut® Ultra™ s'accordent parfaitement avec nos gants résistants à la coupure pour renforcer la protection de votre avant-bras.



MaxiCut® Oil™

MaxiCut® Oil™ associe la protection contre les coupures au confort, à la souplesse et à la dextérité **dans les environnements huileux et humides**.



MaxiCut®

MaxiCut® associe la protection contre les coupures au confort, à la souplesse et à la dextérité **dans les environnements secs**.