

MaxiDry®

proRange®

On nous a demandé de fabriquer un MaxiFlex® imperméable à l'huile tout aussi fin, flexible, souple et confortable. C'est ce que nous avons fait. Nous l'avons appelé MaxiDry®.



Certifié lavable.
Propre, frais et économique

TECHNOLOGIES UTILISÉES

Pour une protection contre les huiles, les liquides et les produits chimiques

Imperméabilité aux liquides - Enduction unique résistante aux huiles via notre plate-forme technologique LIQUtech®.



Pour réduire la fatigue de la main

Ultraléger - l'enduit synthétique associé à un support tricoté sans couture ultraléger de premier ordre garantit un confort, une sensibilité, une préhension et une dextérité de premier plan.

Poignet fermant - garantit que le gant ne glisse pas sur la main : un support élastique exclusif placé dans la zone du poignet assure un effet « fermant », pour un ajustement rapproché et adapté.



Pour une meilleure performance

Notre finition en microcapsules avec revêtement antidérapant permet une préhension contrôlée et améliorée en milieu huileux et humide. Le revêtement antidérapant est uniquement appliqué aux endroits nécessaires – dans la zone de la paume – afin de garantir et d'optimiser la souplesse. GRIPtech® diminue la fatigue des mains et accroît la sécurité.



PROPRETÉ GARANTIE



Le programme HandCare® constitue la ligne de conduite pour la fabrication de chaque produit ATG®. Non seulement nous nous assurons que toutes les substances utilisées dans notre processus de fabrication sont sûres pour nos employés (ISO 45000, REACH), mais nous lavons également tous les gants après le processus de production comme une étape supplémentaire afin de garantir une propreté absolue. Au cours de ce processus de lavage, nous utilisons essentiellement de l'eau de pluie, traitée et continuellement recyclée en circuit fermé dans nos propres installations de traitement de l'eau.



Ce processus unique nous permet de garantir que nos gants sont propres « fraîchement sortis de l'emballage » et certifié Oeko-Tex® selon le standard 100. Nous n'utilisons aucune SVHC pendant notre processus de fabrication (substances classifiées extrêmement préoccupantes selon REACH).

Comme si cela ne suffisait pas, nos gants sont également accrédités dermatologiquement par la Skin Health Alliance. Le label Skin Health Alliance donne, pour la première fois dans l'industrie de la sécurité, aux utilisateurs de gants de protection la certitude que la gamme complète des gants ATG® est « dermatologiquement sûre » et que la science et les recherches sous-jacentes à l'aboutissement de nos produits sont fiables.

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



proRange®



56-424



56-425



56-426



56-427

	56-424	56-425	56-426	56-427
Conception	Enduction de type paume	Enduction ¾	Manchette - 26 cm	Enduction intégrale
Enduit	Violet/Noir	Violet/Noir	Violet/Noir	Violet/Noir
Support	Gris	Gris	Neutre	Gris
Tailles	Taille 6 (XS) - Taille 11 (XXL)	Taille 6 (XS) - Taille 11 (XXL)	Taille 6 (XS) - Taille 11 (XXL)	Taille 6 (XS) - Taille 11 (XXL)
Épaisseur de la paume	1.30 mm	1.30 mm	1.00 mm	1.30 mm
Longueur	24 cm	24 cm	26 cm	25 cm
EN 388:2003	4121	4121		4121
EN 388:2016 + A1:2018	4121A	4121A	4111A	4121A
EN ISO 374-1:2016/ Type C			Oui	
Sans silicone	Oui	Oui	Oui	Oui

ÉGALEMENT DISPONIBLE DANS LA GAMME MAXIDRY®



MaxiDry® Plus™

MaxiDry® Plus™ a été conçu et développé pour les personnes travaillant avec des substances **chimiques exigeant de bons niveaux de protection**. Il est certifié en tant que produit de type B selon la norme EN ISO 374:2016 + A1:2018.



MaxiDry® Zero™

MaxiDry® Zero™ intègre les valeurs fondamentales de la marque MaxiDry® et est idéal pour le travail à l'intérieur ou à l'extérieur **dans des environnements froids**.

Où les utiliser :

MAXIDRY® EST CONÇU POUR UNE UTILISATION DANS DES ENVIRONNEMENTS HUILEUX OU HUMIDES.