

# Déclaration UE de conformité selon le règlement EPI (UE) 2016/425



Fabricant : UNICO GRABER AG, Stöckackerstrasse 30, 4142 Münchenstein / Suisse, confirme que l'équipement de protection individuelle (EPI) répertorié est conforme aux directives du règlement EPI (UE) 2016/425 ; Lorsque la norme harmonisée EN 166:2001 a été transposée dans le droit national, la norme nationale est également applicable. L'EPI répertorié ci-dessous a été testé par des laboratoires d'essais indépendants et évalué et certifié par l'organisme notifié spécifié. Vous pouvez retrouver les certificats correspondants en utilisant le code QR ou le lien ci-dessous.



[www.unicograber.com](http://www.unicograber.com)

<b>Nom du produit:</b>	UNIvaria UG-19 UNIfresh
<b>Ligne de produit:</b>	UNICOcomfort
<b>Propriété du produit:</b>	Correction standard
<b>Caractéristiques générales de produit :</b>	lunettes à branches
<b>Équipement:</b>	sans inclinaison
<b>Résistance mécanique (monture) :</b>	F
<b>Groupe de produit:</b>	HIGHVISION
<b>Normes EN:</b>	PPE Regulation (EU) 2016/425
<b>Aide au portage:</b>	crochet auriculaire
<b>Autonomie (utilisation):</b>	Utilisation continue
<b>Composant du produit:</b>	Les instructions et informations du fabricant sont incluses avec le produit.

**Catégorie de risque (règlement EPI): Catégorie II - équipement de protection pour se préserver des dangers**



## Description du produit

Ils sont disponibles avec les acuités visuelles suivantes: additions: +1,0 / +1,50 / + 2,00 / +2,50. Nos lunettes de lecture à verres progressifs prêtes à l'emploi UniVaria ProClean permettent de résoudre ce problème de bras trop courts et offrent un confort visuel en qualité HD pour la zone de lecture. Avec ses quelque 27 000 points de calcul, le design progressif spécialement conçu à cet effet assure une transition fluide entre la vision de près corrigée pour la lecture et la vision de loin sans correction. Fini, de devoir constamment alterner entre les lunettes de lecture et les lunettes de protection! Grâce à UNIvaria ProClean et Eco, vous disposez d'une paire de lunettes de protection qui vous permet également de lire à faible distance.

**Numéro d'article:** 2191 7202 00  
**Couleur de monture:** smoke/green  
**Exécution:** -  
**Type de vitrage:** 2C-1.2 1 F CE  
**Taille:** 54/19  
**Classe de résistance:** F  
**Teinte de coloration :** clear  
**Revêtement:** Couche de nettoyage | Protection anti UV | anti-buée | résistant aux rayures | super antireflet  
**Material oculaire:** TRIVEX®  
**Code secteur d'activité:** Agriculture/Foresterie/Pêche | Artisanat | Construction/Construction routière | Entreprise d'élimination des déchets | Gastronomie | Horticulture | Industrie chimique | Industrie de l'imprimerie | Industrie métallurgique | Ingénierie mécanique |Transport/Entreposage/Logistique

Optique **Classe 1** avec des exigences particulièrement élevées en matière de performances visuelles pour une utilisation continue selon EN166:2001

**IMPORTANT :**

Si les lunettes de sécurité sont utilisées de manière inappropriée ou sont modifiées de manière permanente de quelque manière que ce soit (par exemple, retrait de pièces individuelles telles que la protection latérale, etc.), toute action en responsabilité contre le fabricant expire. Les fiches techniques correspondantes sont déposées à l'adresse mentionnée ci-dessus.

**Autorité de certification:** NB 0194; INSPEC International Ltd.; 56 Leslie Hough Way, Salford; GB-Greater Manchester M6 6AJ  
**Certificat de type UE:** EC1974

*La déclaration de conformité UE a été créée selon le certificat de type CE: EC1974*

CH-Münchenstein, 15.06.2019



Dominique Graber, CEO