

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



| | |
|---|--|
| Nom du produit: | 2600 |
| Ligne de produit: | UNICOsport |
| Propriété du produit: | protection oculaire corrigée impossible |
| Caractéristiques générales de produit : | lunettes à branches |
| Équipement: | avec inclinaison |
| Résistance mécanique (monture) : | F |
| Groupe de produit: | COMPLEXVISION |
| Normes EN: | PPE Regulation (EU) 2016/425 |
| Aide au portage: | crochet auriculaire |
| Autonomie (utilisation): | Utilisation continue |
| Composant du produit: | 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

Le modèle léger. Lunettes de protection en plastique avec oculaire panoramique qui garantit un vaste champ de vision. Grâce aux branches inclinées réglables, elles épousent parfaitement la forme de la tête. Les embouts en caoutchouc mou empêchent les lunettes de glisser.

| | |
|--------------------------|---|
| Numéro d'article: | 0439 2000 02 |
| Couleur de monture: | white/yellow |
| Exécution: | S UV 400 |
| Type de vitrage: | 2C-1.2 UG 1 FT CE |
| Taille: | universal |
| Classe de résistance: | F |
| Teinte de coloration : | grey |
| Revêtement: | Protection anti UV anti-buée résistant aux rayures |
| Material oculaire: | Polycarbonat |
| Code secteur d'activité: | Agriculture/Foresterie/Pêche Artisanat Construction de véhicules/avions Construction/Construction routière Entreprise d'élimination des déchets Gastronomie Horticulture Industrie chimique Industrie de l'imprimerie Industrie métallurgique Industrie pharmaceutique Industrie électrique Ingénierie mécanique Nettoyage des bâtiments Pompier Secteur de l'énergie/approvisionnement en énergie Secteur des salles blanches Technologie climatique Technologie médicale/laboratoires Transport/Entreposage/Logistique Travail temporaire industrie alimentaire |

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 1883; ECS European Certification Service GmbH; Obere Bahnstraße 74; D-73431 Aalen |
| Certificat de type UE: | C1583.3UG |

La déclaration de conformité UE a été créée selon le certificat de type CE: C1583.3UG

CH-Münchenstein, 02.04.2025



Dominique Graber, CEO