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: Tourspec Ligne de produit: UNICOmulti

Propriété du produit: protection oculaire

corrigée impossible

Caractéristiquees générales de produit : lunettes à

branches

Équipment: sans inclinaison

Résistance mécanique (monture) :

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

Die Grosszügige. Kunststoff-Überbrille, welche es dem Träger ermöglicht, problemlos seine Korrektur-Brille darunter zu tragen. Durch das grosszügige Design und der damit verbundenen Flexibilität, ist dieses Produkt vor allem als Besucher-Brille geeignet.

Numéro d'article: 0360 0000 02

Couleur de monture: crystal
Exécution: PF
Type de vitrage: -

Taille: universal

Classe de résistance: F
Teinte de coloration : clear

Revêtement: Protection anti UV

Material oculaire: Polycarbonat

Code secteur d'activité: Agriculture/Foresterie/Pêche | Artisanat | Construction de véhicules/avions |

Construction/Construction routière | Entreprise d'élimination des déchets | Fonderie | 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: C9102.1UG

La déclaration de conformité UE a été créée selon le certificat de type CE: C9102.1UG

CH-Münchenstein, 15.06.2019

Dominique Graber, CEO