

Déclaration de conformité UE

Règlement EPI (UE) 2016/425



Fabricant: UNICO GRABER AG, Stöckackerstrasse 30, 4142 Münchenstein / Schweiz, confirme que les équipements de protection individuelle (EPI) listés sont conformes aux instructions de la Règlement EPI (EU) 2016/425 ; lorsque la norme harmonisée EN 166:2001 a été transposée en droit national, la norme nationale s'applique également. Les EPI énumérés ci-dessous ont été testés par des laboratoires d'essais indépendants puis évalués et certifiés par l'organisme mentionné. Les certificats concernés sont accessibles via le QR Code ou le lien ci-dessous.



COMPLEXVISION

UNIhead Claro 3000 PF de Luxe - seulement l`ecran



Polycarbonat-Visier avec Alu-cadre

Variantes / Description

9908 0410 00

couleur de la teinte: clear - polycarbonate - EN 166

Domaines d'application	PF de Luxe
Eau	■
Méthanol	▲
Éthanol	■
acétate d'éthyle	
Chlorure de méthylène	
Acétone	▲
Tétrachlorure de carbone	▲
Trichloroéthylène	▲
Tetachloroéthylène	▲
Benzène	▲
Xylène	
White spirit	▲
Huile de paraffine	▲
Acide formique conc.	
Huile de lin	▲
Huile de térébenthine	▲
Huile de lavande	▲
Ether	▲
Formaline	
2 Chlorophénol	
Acide acétique 99%	■
Acide sulfurique conc.	●
Acide sulfurique 10%	▲
Acide nitrique conc.	●
Acide nitrique 10%	
Acide chlorhydrique conc.	●
Acide chlorhydrique 10%	▲
Soude caustique 30%	▲
Acide citrique conc.	■

CONNAISSANCES / IMPORTANT : Les informations fournies sont données à titre indicatif. UNICO Graber AG décline toute responsabilité quant aux recommandations de tiers concernant l'application et la vente. Toutes les descriptions, données et illustrations figurant dans cet imprimé sont sans engagement. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications pour des raisons de conception ou de vente.

■ l'utilisation optimale ▲ utilisation possible ● non recommandé

www.unicograber.com

Claro 3000 PF de Luxe - seulement l`ecran

Conformité aux normes: Cadre

Base d'essai Harmonisation des normes:	Appendice II EPI-Règlement (UE) 2016/425 EN 166
Objectif de protection:	Risques mécaniques, faible impact énergétique
Domaine d'utilisation:	UNIQUEMENT à utiliser avec la pièce de produit UNICOhead d'origine! HF PF Utilisation basique selon 3 * et F selon EN 166. Tous les verres sont de classe optique 1 selon EN 166 et conviennent pour une utilisation quotidienne. 2-1,2 xx 1F N CEUG 1 B CE * Zones de danger: Chute ou pulvérisation
Organisme de certification:	NB 0196 *
Attestation d'examen de type de l'UE:	C3029UG
Composante du produit:	Les instructions et les informations du fabricant sont incluses avec le produit.

* NB 0196, DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH, Alboinstr. 56, 12103 Berlin, Deutschland

IMPORTANT:

Si les lunettes de protection sont utilisées de manière incorrecte ou modifiées de quelque manière que ce soit (par exemple, retrait de pièces individuelles, telles que les écrans latéraux, etc.), toute action en responsabilité contre le fabricant s'éteint. Les fiches techniques correspondantes sont déposées à l'adresse ci-dessus.

La UE-déclaration de conformité a été établie conformément à la Attestation d'examen de type de l'UE



Dominique Graber, CEO
CH-Münchenstein, 12.03.2021



www.unicograber.com



Déclaration de conformité UE

Règlement EPI (UE) 2016/425



Fabricant: UNICO GRABER AG, Stöckackerstrasse 30, 4142 Münchenstein / Schweiz, confirme que les équipements de protection individuelle (EPI) listés sont conformes aux instructions de la Règlement EPI (EU) 2016/425 ; lorsque la norme harmonisée EN 166:2001 a été transposée en droit national, la norme nationale s'applique également. Les EPI énumérés ci-dessous ont été testés par des laboratoires d'essais indépendants puis évalués et certifiés par l'organisme mentionné. Les certificats concernés sont accessibles via le QR Code ou le lien ci-dessous.



COMPLEXVISION

UNIhead **UNIhead Typ II - sans écran**



Le modèle intégral. Protection faciale avec grand écran en polycarbonate, à utiliser partout où une simple protection oculaire ne suffit pas. Les deux sangles réglables lui permettent de s'adapter à toutes les formes de tête.

Variantes / Description

0801 3000 00

UNIhead Typ II sans écran

couleur de la teinte: black - EN 166

Couleur Cadre

Disponible en: **black**

Domaines d'application	PF de Luxe	HF
Eau	■	■
Méthanol	▲	▲
Éthanol	■	■
acétate d'éthyle		▲
Chlorure de méthylène		▲
Acétone	▲	■
Tétrachlorure de carbone	▲	■
Trichloroéthylène	▲	▲
Tetachloroéthylène	▲	▲
Benzène	▲	▲
Xylène		■
White spirit	▲	■
Huile de paraffine	▲	▲
Acide formique conc.		●
Huile de lin	▲	▲
Huile de térébenthine	▲	▲
Huile de lavande	▲	▲
Ether	▲	▲
Formaline		▲
2 Chlorophénol		▲
Acide acétique 99%	■	▲
Acide sulfurique conc.	●	●
Acide sulfurique 10%	▲	▲
Acide nitrique conc.	●	●
Acide nitrique 10%		▲
Acide chlorhydrique conc.	●	▲
Acide chlorhydrique 10%	▲	▲
Soude caustique 30%	▲	▲
Acide citrique conc.	■	■

■ l'utilisation optimale ▲ utilisation possible ● non recommandé

www.unicograber.com

CONNAISSANCES / IMPORTANT : Les informations fournies sont données à titre indicatif. UNICO Graber AG décline toute responsabilité quant aux recommandations de tiers concernant l'application et la vente. Toutes les descriptions, données et illustrations figurant dans cet imprimé sont sans engagement. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications pour des raisons de conception ou de vente.

Conformité aux normes: Cadre

Base d'essai Harmonisation des normes:	Appendice II EPI-Règlement (UE) 2016/425 EN 166
Objectif de protection:	Risques mécaniques, faible impact énergétique
Domaine d'utilisation:	UNIQUEMENT à utiliser avec la pièce de produit UNICOhead d'origine! HF PF Utilisation basique selon 3 * et F selon EN 166. Tous les verres sont de classe optique 1 selon EN 166 et conviennent pour une utilisation quotidienne. 2-1,2 xx 1F N CEUG 1 B CE * Zones de danger: Chute ou pulvérisation
Organisme de certification:	NB 0196 *
Attestation d'examen de type de l'UE:	C3219UG
Composante du produit:	Les instructions et les informations du fabricant sont incluses avec le produit.

* NB 0196, DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH, Alboinstr. 56, 12103 Berlin, Deutschland

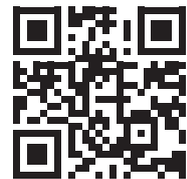
IMPORTANT:

Si les lunettes de protection sont utilisées de manière incorrecte ou modifiées de quelque manière que ce soit (par exemple, retrait de pièces individuelles, telles que les écrans latéraux, etc.), toute action en responsabilité contre le fabricant s'éteint. Les fiches techniques correspondantes sont déposées à l'adresse ci-dessus.

La UE-déclaration de conformité a été établie conformément à la Attestation d'examen de type de l'UE



Dominique Graber, CEO
CH-Münchenstein, 12.03.2021



www.unicograber.com