

## 611 Polycarbonate - Clear AF 121 Indirect

Code: 611.S1.00.01

Date: 26-06-23 1/2

Masque à verre en polycarbonate réutilisable jusqu'à 40 cycles de stérilisation en autoclave à vapeur à 121 °C, 1 atm pendant 30 minutes. Le traitement AF121 appliqué au verre garantit dans un même temps une protection anti-rayures et antibuée tout en résistant à jusqu'à 10 cycles de stérilisation à la vapeur.

**Marquage monture (UE)**

U EN166 3 4 BT 2C-1.2 CE

**Marquage verre (UE)**

2C-1.2 U 1 BT K N CE

**Technologie de la monture**

Verre interchangeable

**Champs d'application**

Liquides (3), Particules de poussières de grandes dimensions (4)

**Technologie des verres**

Anti-rayures (K), Antibuée 121

**Couleur du verre**

Incolore

**Matériau des verres**

Polycarbonate

**Couleur de la monture**

Bleu clair

**Normes**

EN166, EN170

**Numéro d'échelle**

(2C-1.2)

**Résistance mécanique**

Impact à moyenne énergie (B)

**Exigences en option**

Résistance à la détérioration superficielle causée par des particules fines (K), Résistance à la formation de buée (N), Résistance aux impacts à températures extrêmes -5 °C/+55 °C (T)

**Classe optique**

Classe optique (1)

**Poids**

128g Ventilation directe, 130g Ventilation indirecte

>> <https://www.univetsafety.com/fr/products/cleanroom/goggles/611-polycarbonate/611-polycarbonate-clear-af-121-indirect/>

# 01.

## 611 POLYCARBONATE LENS

Masque à verre en polycarbonate réutilisable jusqu'à 40 cycles de stérilisation en autoclave à vapeur à 121 °C, 1 atm pendant 30 minutes. Le traitement AF121 appliqué au verre garantit dans un même temps une protection anti-rayures et antibuée tout en résistant à jusqu'à 10 cycles de stérilisation à la vapeur.

Attention! Les images de la présente page illustrent les technologies de la monture de la famille de produits en question et peuvent représenter des couleurs de montures et de verres qui ne correspondent pas au code produit de la fiche suivante.

---

### HEADQUARTERS

Univet S.r.l. Via Giovanni Prati 87 25086 Rezzato - Telephone 030 2499411 - Fax 030 2499430 - [info@univetsafety.com](mailto:info@univetsafety.com)  
VAT. IT02506570163