

Industriale / Maschere / 602

602 - Clear 1

Codice: 602010000A

Data: 19-12-24 1/2

**Marcatura Montatura (UE)**

U EN166 3 4 B CE

Marcatura Lente (UE)

U 1 B CE

Tecnologia montatura

Sovraocchiale

Condizioni d'uso

Luminosità standard, Scarsa luminosità

Campi d'impiego

Liquidi (3), Particelle di polvere di grandi dimensioni (4)

Tecnologia lente

Anti-Appannamento

Colore lente

Trasparente

Materiale lente

Policarbonato

Colore montatura

Trasparente

Normative

EN166

Resistenza meccanica

Impatto a media energia (B)

Classe ottica

Classe ottica (1)

Peso

73g

>> <https://www.univetsafety.com/it/prodotti/safety/maschere/602/602-clear-1/>



01.

FRAME ESSENZIALE IDEALE PER
OGNI TIPO DI CALZATA

02.

FASCIA ELASTICA REGOLABILE IN
TESSUTO

03.

LENTE IN POLICARBONATO

04.

SISTEMA DI VENTILAZIONE
INDIRETTA

05.

SOVRAPPONIBILE ALL'OCCHIALE DA
VISTA

Attenzione! Le eventuali immagini in questa pagina illustrano le tecnologie della montatura della famiglia prodotto in oggetto e potrebbero rappresentare colori della montatura e della lente non corrispondenti al codice prodotto della seguente scheda.

Industrial / Goggles / 602

602 - Clear 1

Code: 602010000A

Date: 19-12-24 1/2

**Frame mark (EU)**

U EN166 3 4 B CE

Lens mark (EU)

U 1 B CE

Frame technology

Overspec

Conditions of use

Standard brightness, Low brightness

Fields of use

Liquids (3), Large dust particles (4)

Lens technology

Anti-Fog

Lens color

Clear

Lens material

Polycarbonate

Frame color

Clear

Standards

EN166

Mechanical resistance

Medium energy impact (B)

Optical class

Optical class (1)

Weight

73g

>> <https://www.univetsafety.com/en/products/safety/goggles/602/602-clear-1/>



01.

ESSENTIAL FRAME IDEAL FOR EACH
TYPE OF FIT

02.

ADJUSTABLE ELASTIC FABRIC
HEADBAND

03.

POLYCARBONATE LENS

04.

INDIRECT VENTILATION SYSTEM

05.

INTEGRATION WITH PRESCRIPTION
GLASSES

Attention! Any images on this page illustrate the frame technologies of the product family in question and may represent frame and lens colours that do not correspond to the product code of the following sheet.

HEADQUARTERS

Univet S.r.l. Via Giovanni Prati 87 25086 Rezzato - Telephone 030 2499411 - Fax 030 2499430 - info@univetsafety.com
VAT. IT02506570163

602 - Clear 1

Código: 602010000A

Fecha: 19-12-24 1/2



Marcado de la montura (EU)

U EN166 3 4 B CE

Marcado de la lente (EU)

U 1 B CE

Tecnología de la montura

Funcion Cubregafas

Condiciones de uso

Luminosidad estándar, Bajo brillo

Campos de uso

Líquidos (3), Partículas de polvo gruesas (4)

Tecnología de las lentes

Antipañante

Color de lente

Incoloro

Material de la lente

Policarbonato

Color de la montura

Incoloro

Normas

EN166

Resistencia mecánica

Impacto de Media Energía (B)

Clase óptica

Clase óptica (1)

Peso

73g

>> <https://www.univetsafety.com/es/products/safety/goggles/602/602-clear-1/>



01.

MONTURA ESENCIAL IDEAL PARA
TODA CLASE DE AJUSTE

02.

BANDA ELÁSTICA REGULABLE DE
TEJIDO

03.

LENTE DE POLICARBONATO

04.

SISTEMA DE VENTILACIÓN
INDIRECTA

05.

SUPERPONIBLE A LAS GAFAS
GRADUADAS

Atención! las imágenes de esta página ilustran la tecnología de las monturas de la familia de productos en cuestión y podrían representar colores de monturas y lentes que no corresponden al código de producto de la siguiente hoja.

HEADQUARTERS

Univet S.r.l. Via Giovanni Prati 87 25086 Rezzato - Telephone 030 2499411 - Fax 030 2499430 - info@univetsafety.com
VAT. IT02506570163

**Marquage monture (UE)**

U EN166 3 4 B CE

Marquage verre (UE)

U 1 B CE

Technologie de la monture

Sur-lunettes

Conditions de visibilité

Luminosité standard, Faible luminosité

Champs d'application

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

Technologie des verres

Antibuée

Couleur du verre

Incolore

Matériau des verres

Polycarbonate

Couleur de la monture

Incolore

Normes

EN166

Résistance mécanique

Impact à moyenne énergie (B)

Classe optique

Classe optique (1)

Poids

73g

>> <https://www.univetsafety.com/fr/products/safety/goggles/602/602-clear-1/>



01.

MONTURE ESSENTIELLE POUR TOUT
TYPE DE PORT

02.

BANDE ÉLASTIQUE RÉGLABLE EN
TISSU

03.

VERRE EN POLYCARBONATE

04.

SYSTÈME DE VENTILATION
INDIRECTE

05.

SUPERPOSABLE SUR LUNETTES DE
VUE

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
VAT. IT02506570163