

Scheda tecnica

BALBI2 - BALBI2 (VISORPC + VISORH)

Descrizione :

PORTA VISIERA CON VISIERA POLICARBONATO INCOLORE

Taglie :

unica

Colori :

Giallo



Descrittivo:

Porta-visiera con protezione frontale + visiera VISORPC : visiera polycarbonato incolore con bordo plastico. 39 x 20 cm.

Materiali :

Policarbonato

Punti forti:

Ergonomico.
300 g

Istruzioni per l'uso :

Queste visiere vengono concepite per proteggere il viso e gli occhi contro le particelle lanciate ad alta velocità, contro impatti a media energia (120 m/s) a temperature estreme ($55\pm 2^{\circ}\text{C}$ e $-5\pm 2^{\circ}\text{C}$) e contro i liquidi*. Prima di ogni uso, si raccomanda di controllare l'occhiale con cura, e in caso di deterioramento, è necessario cambiarlo. Assicurarsi che l'occhiale sia posizionato confortevolmente e solidamente sul vostro viso prima di entrare in una zona a rischio.

Limiti d'uso :

Queste visiere non sono infrangibili e non proteggono contro le particelle fini di polveri, le proiezioni di liquidi (compreso il metallo fuso), i solidi caldi, i rischi elettrici, i gas, i raggi infrarossi e ultravioletti. Non utilizzare al di fuori del proprio dominio d'utilizzo definito nelle istruzioni d'uso di cui sopra. I materiali utilizzati per queste visiere non contengono sostanze riconosciute cancerogene o tossiche. Persone sensibili potrebbero sviluppare reazioni allergiche ed in questo caso, interrompere l'uso e consultare un medico. Controllate regolarmente il vostro prodotto e sostituite tutte le visiere scalfite o danneggiate.

Istruzioni di stoccaggio :

Le visiere devono essere stoccate in ambiente fresco e asciutto, al riparo dal gelo e dalla luce.

Istruzioni di pulizia / di manutenzione :

Possono essere pulite e disinfettate con un panno morbido e del sapone con acqua tiepida. Non utilizzare solventi o prodotti abrasivi. Utilizzate in condizioni normali, queste visiere offrono una protezione adeguata per 6 mesi e più.

Prestazioni :

Conforme alle esigenze della direttiva europea 89/686, in particolare in termini di ergonomia, innocuità, comfort, e alle norme europee EN166: 2001 (BT* - Classe ottica 1).

Scheda tecnica

BALBI2 - BALBI2 (*VISORPC + VISORH*)

- **EN166** Protezione personale degli occhi - Specifiche
1BT : Marcatura Filtri in Vetro