I - VISIERA modello 712

Questo modello è destinato ad essere utilizzato per la protezione

Questo modello è destinato ad essere utilizzato per la protezione da particolato sottile.

Il DPI è inteso per essere utilizzato una sola volta (monouso).

In base all'art. 8, Capitolo II, della direttiva 89/686/CEE questo DPI è considerato dispositivo di progettazione semplice.

Le specifiche e i metodi di prova utilizzati per la dimostrazione di conformità alla Direttiva 89/686/CEE, sono contenute nelle norme armonizzate EN 166:2001, EN 167:2001, EN 168:2001, relativamente alle seguenti clausole:

• struttura generale

• proprietà trasmissive

• diffusione della luce

• materiali

• poteri rifrattivi

• campo visivo

• qualità dei materiali e difetti superficiali

• resistenza all'appannamento degli oculari

Per le prestazioni relative al modello in uso fare riferimento alle prestazioni contenute nella dichiarazione di conformità. La maschera filtrante per la protezione delle vie respiratorie (ove presente) garantisce la protezione delle vie respiratorie da partico-lato sottile fino a 1 micron di diametro.

- Per un corretto utilizzo

 Effettuare, prima dell'uso, un controllo visivo del filtro e della montatura del DPI per accertarsi che non vi siano danni.

 Verificare che il DPI sia adeguato all'uso previsto.

 Posizionare, prima dell'uso, isistemi diregolazione eventualmente presenti in modo tale che la calzata del DPI sia ottimale (potrebbe allo scopo essere necessario riposizionare più volte tali sistemi).

 Scuotere il capo con bruschi movimenti alternati orizzontali/verticali e verificare che, per effetto di queste sollecitazioni, le regolazioni prescelte non subiscano variazioni, e che il DPI non si scalzi inavvertitamente.

 Indossare sempre il DPI, quando previsto.

- Per una corretta conservazione

 Conservare il DPI, prima dell'uso, nel suo contenitore originale, in un ambiente privo di vapori organici, ad una temperatura compresa tra +5° e +30° C.

 Non esporre il DPI, per l'unghi periodi, alla luce del sole o di lampade UV.

 Non mettere il DPI a contatto con prodotti chimici, fumi, vapori ofonti di calore.

 Per evitare danni durante il trasporto o la manipolazione, mantenere l'occhiale nell'imballaggio originale.

- Avvertenze

 Non usare mai solventi o liquidi organici come benzine o alcooli.
 Non utilizzare il DPI se sono presenti sulla sua superficie evidenti dannegojamenti quali rigature o tagli.
 I materiali che vengono a contatto con la cute dell'utilizzatore, possono causare, in soggetti particolarmente sensibili, reazioni allergiche. I materiali utilizzati per la costruzione di questo DPI sono noti per non rientrare in questa categoria.

Marcatura

La marcatura comprende la marcatura CE, ad indicare la conformità ai requisiti essenziali della Direttiva 89/686/CEE applicabili per questa categoria di DPI.
Produttore Univet srl