



Brugsanvisning for sikkerhedsbrille m/ventil 6904

Dette øjenværn opfylder kravene i EU-direktivet for personlige værnemidler (PPE) 89/686/EØF og er fremstillet i overensstemmelse med kravene i EU-standarden EN166:2001, Øjenværn - Almene krav. Dette øjenværn er for din personlige sikkerhed.

Anvendelse

Du skal altid forhøre dig hos din arbejdsleder eller sikkerhedsrepræsentant for at sikre dig, at den beskyttelse, som øjenværnet giver, svarer til den beskyttelse, der er nødvendig i dit arbejdsmiljø. Øjenværnet yder beskyttelse mod partikler med høj hastighed og lav slagenergi. De er i optisk klasse 1 og kan bæres hele dagen i et almindeligt arbejdsmiljø.

Generel vejledning

- Dette produkt leveres uden tilbehør.
- Det anbefales, at du opbevarer dette øjenværn i en beskyttelsespose eller boks under transport, eller når det ikke er i brug.
- Produktets maksimale holdbarhed er 2 år.
- Selv om materialet i produktet er vurderet som allergivenligt, kan der forekomme en allergisk reaktion hos modtagelige personer. Brugeren skal kontrollere, om der er den type reaktioner og stoppe brugen af produktet, hvis der observeres reaktioner.

Advarsler

- Dette øjenværn giver ikke beskyttelse mod IR-stråling og bør derfor ikke anvendes som primær beskyttelse i miljøer, hvor der er farlige IR-niveauer, f.eks. under svejsning og støbning af smeltet metal.
- Kontrollér jævnligt øjenværnet for synlige ridser, huller eller andre skader på linsen. Ridser, huller eller andre skader på linsen, kan reducere produktets beskyttelsesvirkning betydeligt. Produkter med den type skader skal straks kasseres og udskiftes.
- Hvis der stilles krav om beskyttelse mod partikler med høj hastighed ved ekstreme temperaturer, skal det valgte øjenværn være mærket med bogstavet T umiddelbart efter påvirknings-bogstavet, dvs. ST, FT

eller BT. Dette øjenværn beskytter ikke mod ekstreme temperaturer

- Ingen af dette øjenværns dele kan skiftes ud eller erstattes. Hvis en enkelt del af øjenværnet findes uegnet til brug, skal hele produktet derfor kasseres.

Produktmærkning

Produktet har markeringer på forsiden og på brillestængerne, som angiver produktets ydeevne og passende anvendelsesområde.

Stelmærkning: EN166 CE HF105 1 S ZJH

Forklaring af mærkningen

CE = CE-mærke

EN166 = Standardnummer

HF105 = Identificering af model

1 = Optisk klasse 1

S = Resistent mod højhastighedspåvirkning – mellem slagenergi partikler

ZJH = Identificering af producenten

Opbevaring

Øjenværnet skal opbevares ved temperaturer over 5°C og under 40°C, i luftfugtighed under 90% og isoleret fra opløsningsmidler eller opløsningsdampe og ætsende materialer, da disse kan reducere øjenværnets beskyttelse mod påvirkninger betydeligt.

Rengøring

Øjenværnet kan rengøres med sæbe og varmt vand.

Øjenværnet kan desinficeres med alle almindelige husholdnings-desinfektionsmidler. Selv om linserne har fået en hård coating, der til en vis grad beskytter mod ridser, kan de få ridser, og det anbefales at aftørring af linsen holdes på et minimum, og at det kun sker med en blød, ikke-ridsende klud.

Bemyndiget organ adresse: DIN CERTCO GESELLSCHAFT FÜR KONFORMITÄTSBEWERTUNG MBH, Alboinstraße 56, 12103 BERLIN, Germany

Bemyndiget organ nummer: 0196

Produceret i Kina for Harald Nyborg A/S, Gl. Højmevej 30, DK-5250 Odense SV

Best. nr. 6904

