



EN812 : 2012

PRODUSENT

PORTWEST - IDA Business Park, Westport, Co. Mayo, F28 FY88, Ireland

NAVN OG ADRESSE TIL GODKJENNINGSORGANET SOM HAR UTSTEDT EC-SERTIFIKATET:

INSPEC INTERNATIONAL LTD, NOTIFIED BODY NR 0194

56 LESLIE HOUGH WAY, SALFORD, GREATER MANCHESTER, M6 6AJ, UK

ALIENOR CERTIFICATION ZA DU SANITAL – 21 RUE ALBERT EINSTEIN 86100

CHATELLERAULT-FRANCE – NOTIFIED BODY NR 2754

INSPEC : PW59/PW69/PW79/PW89 ALIENOR CERTIFICATION ZA DU SANITAL: P559

NO VERNEHAT

BRUKERINFORMASJON

Se produktets etikett for detaljert informasjon om tilsvarende standarder. Bare standarder og ikoner som vises både på produktet og brukerinformatjonen nedenfor, gjelder. Alle disse produktene oppfyller kravene i forordning EU 2016/425, EN812 : 2012.

ADVARSEL DETTE ER IKKE EN INDUSTRIELL VERNEHJELM

BRUK AV VERNEHATTEN

Denne vernehatten gir ikke beskyttelse mot innvirkningen av fallende eller kastede gjenstander, eller hengende last i bevegelse. Den skal ikke brukes istedenfor en industriell vernehjelm som angitt i standarden EN 397.

Denne vernehatten er laget til å absorbere energien av et ved delvis destruksjon eller skade til skallet og selv om slik skade ikke er åpenbar, skal enhver vernehatt som er utsatt for alvorlige slag eller støt byttes ut.

For tilstrekkelig beskyttelse, må vernehatten tilpasses eller justeres til brukens hode. Brukeren gjøres oppmerksom på farene forbundet ved å endre eller fjerne noen av vernehattens originale komponenter. Ikke påfør maling, løsemidler, lim eller klistremerker på vernehatten.

JUSTERING OG INSPEKSJON AV VERNEHATTEN

For å sikre effektiv beskyttelse, må denne støtsikre hatten brukes med visiret vendt fremover og skal justeres til brukerens hodestørrelse med festespenningen bak på hatten (justerbar fra 54–59–cm hodeomkrets). Vernehattens holdbarhet påvirkes av flere faktorer inkludert kulde, varme, kjemikalier, sollys og feilbruk. Vernehatten skal undersøkes daglig for å oppdage tegn på sprekker eller skader. Produksjonsdatoen er angitt på skallet til hver vernehatt. Hvis man ikke finner noen defekter på vernehatten, er den egnet for tiltenkt bruk. Under normale forhold skal vernehatten gi tilstrekkelig beskyttelse for opptil 2 til 3 år (etter førstegangsbruk) eller 5 år i henhold til produksjonsdatoen.

INSPEKSJON OG PLEIE AV VERNEHATTEN

Vernehatten skal rengjøres/desinfiseres ved bruk av en klut fuktet med mildt såpevann, deretter skal hatten lufttørkes. Ingen sterke eller slipende rengjøringsmidler eller kjemikalier skal brukes på hatten. Hvis vernehatten ikke kan rengjøres ved bruk av disse metodene, skal vernehatten byttes ut. Når hatten ikke er i bruk eller under transport, må vernehatten lagres i en beholder som ikke er utsatt for direkte sollys og kontakt med kjemikalier, væsker eller skarpe gjenstander skal unngås. Hatten må ikke utsettes for trykk som kan deformere vernehatten. Det er ikke nødvendig å putte vernehatten i en bag.

I henhold til kravene i den europeiske helse- og sikkerhetsstandard, gjøres brukeren oppmerksom på at når vernehatten er i kontakt med brukerens hud kan den føre til allergier i følsomme personer. Skulle dette oppstå, skal brukeren forlate fareområdet, ta av seg vernehatten og oppsøke lege. Ingen av materialene brukt i produksjonen av denne vernehatten er kjent for å ha negativ innvirkning på brukerens hygiene eller helse.

MERKER:

- 1) Produsentidentifikator
- 2) År og måned for produksjon
- 3) Størrelsesområdet (justerbart)
- 4) CE-standard



(3) Størrelse-
sområdet
(justerbart)

54-59CM

(4)



EN812 : 2012