



## PRODUSENT

Portwest, Westport, Co Mayo, Irland

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

**INSPEC INTERNATIONAL LTD - NOTIFIED BODY: 0194**

56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester, M6 6AJ, United Kingdom

MODELS: P102-P153-P203-P223-P271-P273- P304-P305 -P351-P371

**BSI Group The Netherlands B.V. - Notified Body number: 2797**

Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam Netherlands

MODELS: P100-P101-P108-P200-P201-P209-P220-P250-P251-P291-P301-P303-P309-P391

# CE0194

# CE2797

**EN149:2001**  
**+A1: 2009**



CERTIFIED PRODUCT :

**AUSTRALIAN & NZ STANDARD** BMP: 672774

MODELS: P100-P101-P200-P201-P220



# NO

## BRUKSANVISNING

### STØVMASKE – PARTIKKELFILTER HALVMASKE

Se produktets etikett for detaljert informasjon om tilsvarende standarder. Bare standarder og ikoner som vises både på produktet og brukerinformasjonen nedenfor, gjelder. Alle disse produktene oppfyller kravene i forordning (EU 2016/425) og kompatibel med standard EN149:2001+A1:2009.

Denne masken er klassifisert i samsvar med dens filtreringsevne og maksimale, totale inngående lekkasje. Masken må velges i samsvar med forurensningstype, konsentrasjon av forurensningen (se sikkerhetsdatabeladet) og beskyttelsesfaktorer (FPA) tildelt av nasjonale lover. For mer informasjon, se standard EN529 (anbefalinger for valg, bruk, service og vedlikehold).

Det er tre utstyrsklasser: FFP1 / FFP2 / FFP3 (se markeringer på esken og på masken).

FFP1: Beskyttende maske mot solide og flytende partikler uten bestemt toksisitet. Filtreringseffektiviteten av filtermediet: 80 %. Total inngående lekkasje < 22 %. Tildelt beskyttelsesfaktor (FPA): 4. Eksempler på bruksområder: håndtering av stein/grus/cellulose.

FFP2: Beskyttende maske mot solide og flytende partikler med gjennomsnittlig toksisitet. Filtreringseffektiviteten av filtermediet: 94 %. Total inngående lekkasje < 8 %. Tildelt beskyttelsesfaktor (FPA): 10. Eksempler på bruksområder: sliping av myke tresorter, komposittmaterialer, rust, kitt, gips, plast / kutting, avgraving, sliping, boring av metall.

FFP3: Beskyttende maske mot solide og flytende partikler med høy toksisitet. Filtreringseffektiviteten av filtermediet: 99 %. Total inngående lekkasje < 2 %. Tildelt beskyttelsesfaktor (FPA): 20. Eksempler på bruksområder: sliping av harde tresorter (bøk, eik), behandling av treverk med kobber-, krom- eller arsenikk baserte produkter / mekanisk fjerning av maling /sliping av sement.

## BRUKSANVISNING

- Hold den forhåndsformede masken i håndflaten med neseclommen øverst og stoppene hengende ned.
- Plasser masken under haken og dekk munnen og nesene.
- Ta den øverste strikken og før den over baksiden av hodet. Ta den nederste strikken og før den til baksiden av nakken.
- Klem til nesebøylen slik at den passer på nesene og lager tett forsegling.
- Sjekk tetningen ved å puste hard ut og sjekk at det ikke er noe lekkasje rundt sidene av masken. Juster på nytt om nødvendig og sjekk igjen.

Denne masken skal ikke brukes mer enn ett enkelt shift. Denne masken kan bare brukes én gang (ingen vedlikehold). Bare ta masken ut av pakningen like før du skal bruke den. Masken skal bare brukes hvis konsentrasjonen av forurensningen ikke utgjør en umiddelbar risiko for liv eller helse, og bare bruk i

samsvar med lokalt gjeldende helse- og sikkerhetsstandarder. Før du bruker masken bør du sjekke at den ikke er skadet, at den er innenfor utløpsdatoen (se esken) og at beskyttelsesklassen (FFP1 / FFP2 / FFP3) er riktig for produktet som skal brukes samt produktets konsentrasjon.

## BRUKSBEGRENSNINGER:

Ikke bruk til annet enn bruksområdene definert i anvisningene ovenfor. Kontakt med huden kan medføre allergiske reaksjoner i personer med følsom hud. I dette tilfellet, forlat risikoområdet, ta av masken og oppsøk lege.

## ADVARSEL:

Brukeren må ha tilstrekkelig opplæring i bruk av masken og må ha lest instruksene før bruk. Bruk masken i godt ventilerte områder hvor det ikke er mangel på surstoff (> 19,5 %) og uten en eksplosiv atmosfære. Masken må posisjoneres riktig for å gi det forventede beskyttelsesnivået. Ikke bruk masken dersom ansiktshår (skjegg, kinnskjegg) forhindrer at masken tettes helt rundt ansiktet og lekkasje oppdages. Forlat området med en gang hvis du erfarer pustevansker og/eller svimmelhet. Ikke utfør noen endringer på masken, kast masken hvis den er skadet. Denne støvmasken GIR INGEN BESKYTTELSE mot gasser eller damper og løsemidler fra maling. Unnlattelse av å overholde disse bruksanvisningene kan få negativ innvirkning på brukerens helse og utsette brukeren for alvorlige eller til og med livstruende risiko.

## OPPBEVARING OG TRANSPORT INSTRUKSJONER:

Transporter i original forpakning når ikke i bruk. Lagres på et kjølig og tørt sted unna frost og lys og i original pakningen (-10 °C / 50 °C – HR < 80 %). Lagringsperioden er under angitte forhold begrenset til 5 år.



TEMPERATUROMRÅDE FOR  
LAGRINGSFORHOLD



MAKSIMAL RELATIV LUFTFUKTIGHET FOR  
LAGRINGSFORHOLD