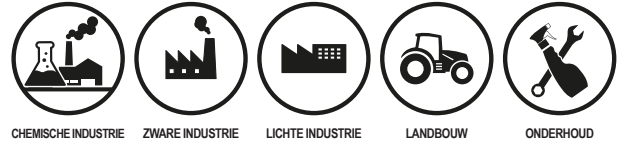


Gebied van gebruik*



Technische kenmerken

Volgelaatsmasker.

MP731S: Buitenste laag van siliconen.

MP731R: Buitenste laag van rubber.

Panormische, anti-condens, polycarbonaat oogbescherming. Binnenste gedeelte met twee membranen om de luchtcirculatie te vergemakkelijken en beslaan te voorkomen. Bevestigen op de hoofd met behulp van 5 gemakkelijk verstelbare riemen. 1 filter met standaardaansluiting EN148/1.

Filters worden afzonderlijk verkocht.

Verpakking: niet geweven tas.

Troeven

- > **Kwaliteit en betrouwbaarheid van een Europese makelij.**
- > **Het product is handig in gebruik en eenvoudig te installeren.**
- > **Breed gezichtsveld (panoramisch vizier).**
- > **Het binnenste deel met twee membranen vergemakkelijkt de luchtcirculatie en voorkomt beslaan.**
- > **Een breed scala aan filters past bij dit model.**

**ADEMHALINGS
-BESCHERMING**

CARTRIDGE-INFORMATIE

A		Tegen bepaalde gassen en organische dampen waarvan het kookpunt boven de 65°C ligt, omschreven door de producent.
B		Tegen bepaalde gassen en anorganische dampen, omschreven door de producent.
E		Tegen zwaveldioxide en andere gassen en dampen, omschreven door de producent.
K		Tegen ammoniak en organische amino-derivaten, omschreven door de producent.

Filtratie-efficiëntie:

- P1 Zwakke capaciteit
- P2 Gemiddelde capaciteit
- P3 Hoge capaciteit

Certificatie

Deze handschoen is onderworpen aan **Verordening (EU) 2016/425** betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen (**PBM**). **Categorie III**. Die is afgegeven door **AITEX**, genotificeerd nr. **0161**.

MP731S/R: EN 136: 1998 +AC: 2003. Klasse 2: volgelaatsmasker voor algemeen gebruik.

Cartridge: EN 14387: 2004 +A1: 2008 of EN 143: 2000 +A1: 2006.



Download de EU-conformiteitsverklaring op <http://docs.singer.fr>