

GOED ONDERHOUDEN VAN EEN VOLGELAATSMASKER



Het volgelaatsmasker beschermt je bij het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen. Voor het goed functioneren, langere levensduur en algemene hygiëne is het belangrijk om het masker zelf na te kijken. De in- en uitademventielen kunnen slijten, vervormen en verouderen. Deze ventielen zijn belangrijk voor de juiste bescherming.

Waarom is controle van het inlaatventiel belangrijk?



foto: inlaatventiel is duidelijk vergaan



foto: inlaatventiel uitgenomen

Het inlaatventiel voorkomt dat je het benauwd krijgt. Als je uitademt, moet het ventiel goed afsluiten, anders komt er zuurstofarme en vochtige lucht in het filter die u vervolgens weer inademt. Hierdoor kunt u benauwd krijgen. Let op dit gaat heel geleidelijk!

Waarom is controle van het uitlaatventiel belangrijk?



foto: uitlaatventiel zit achter geel rooster

Het uitlaatventiel voorkomt dat je ongereinigde lucht binnenkrijgt.

- Bij ademen moet het uitlaatventiel goed afsluiten, anders zal de in te ademen lucht niet door het filter gaan.
- Vervuiling ontstaat door bijvoorbeeld haren van wenkbrauwen, enz.
- Let op de vervuiling gaat geleidelijk, waardoor u dat niet gemakkelijk op zal merken
- Bij een maskertest voor gebruik (door je hand voor de opening te houden en in sterk in te ademen), merkt u dit defect bijna nooit op, door de grote vacuümkracht.

Een controle van de ventielen is bijzonder eenvoudig en door iedereen te doen! De ventielen zijn gemakkelijk bereikbaar, demonteerbaar en te vervangen. Een goed onderhouden masker gaat langer mee, werkt plezieriger en is veiliger!