

Nouvelles MAXX PRO avec HydroShield®



- **Revêtement HydroShield :** Le nouveau revêtement antibuée offre la plus haute efficacité antibuée, même après un port prolongé et des nettoyages fréquents. De plus, il offre plus de résistance aux rayures que l'actuel revêtement antibuée.
- L'oculaire torique offre une qualité optique et une vision périphérique d'excellent niveau.
- Le corps en élastomère souple suit les contours du visage, pour un ajustement individuel sécurisé et sans espace.
- Bandeau à réglage rapide.
- Le système de ventilation indirecte minimise la formation de buée.
- Oculaires en polycarbonate
- Système de remplacement des oculaires économique.
- Design stylé

Réf.	Description	Oculaire	Revêtement	Marquage Monture	Marquage oculaire
1011071HS	Lunette-masque MAXX PRO avec oculaire en polycarbonate - revêtement HydroShield - bandeau NÉOPRÈNE	O Incolore	HydroShield	B-D 166 349 FT	2C-1.2 B-D 1FT 9 KN
1011072HS	Lunette-masque MAXX PRO avec oculaire en polycarbonate - revêtement HydroShield - bandeau TEXTILE	O Incolore	HydroShield	B-D 166 349 FT	2C-1.2 B-D 1FT 9 KN
1011070HS	Oculaire de remplacement en polycarbonate pour MAXX PRO - revêtement HydroShield	O Incolore	HydroShield		2C-1.2 B-D 1FT 9 KN

L'ANTIBUÉE D'AUJOURD'HUI

La formation de buée sur les oculaires est la difficulté majeure à laquelle les utilisateurs de lunettes de sécurité sont confrontés au travail, et ce quel que soit leur secteur industriel, leur environnement ou leur activité.

Ce problème peut entraîner de graves blessures ou réduire considérablement la productivité. La formation de buée sur les oculaires est liée à de nombreux facteurs qui se rapportent tous à la température et à l'humidité.

Lorsque la température environnante change brusquement, de petites poches d'humidité se condensent sur les verres et entraînent la formation d'un film blanc et brumeux, souvent de manière instantanée. La formation de buée est principalement causée par :

- Transition entre des environnements chauds et froids
- Activités physiques et efforts
- Manipulation de matériel à température variable
- Conditions environnementales et climatiques

L'ANTIBUÉE REPENSÉE

Le revêtement antibuée HydroShield à double action offre une efficacité qui dure **20 fois plus longtemps que l'actuel revêtement antibuée**, même après un port prolongé et des nettoyages fréquents. De plus, il offre **2x plus de résistance aux rayures*** que le revêtement actuel. L'efficacité d'HydroShield a été établie sur la base de tests de laboratoire indépendants et conformes aux normes d'essais EN166 et EN168. Les tests ont été comparés avec des résultats moyens de tests effectués sur d'autres produits dotés d'un revêtement antibuée de Honeywell.

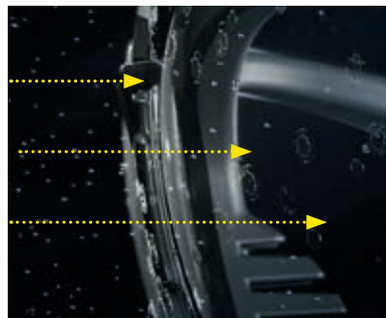
- Adhésion permanente à l'oculaire
- Sa durée totale sans buée dépasse 180 secondes
- Aucune application nécessaire
- Aucun entretien nécessaire

* Test comparatif de la durée de vie des verres grâce au test d'abrasion Bayer. Peut varier d'un environnement et d'une application à l'autre.

Honeywell HydroShield®, revêtement antibuée haute performance.



Le revêtement antibuée HydroShield adhère de manière permanente à l'oculaire. Il bénéficie de propriétés à double action qui permettent aux oculaires de rester clairs jusqu'à **20 X plus longtemps** que le revêtement actuel.



Action hydrophile
L'humidité est absorbée par l'oculaire.



Action hydrophobe
Des gouttelettes d'eau se forment et se logent sur les côtés de l'oculaire.

FRANCE

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS

FRANCE SAS

Tél.: +33 (0)1 49 90 79 79

Fax: +33 (0)1 49 90 71 04

Email: info-france.hsp@honeywell.com

www.honeywellsafety.com

BENELUX

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS

BENELUX BV

Tél: +32 (0)2 728 2117

Fax: +32 (0)2 728 2396

Email: info-benelux.hsp@honeywell.com

05-17-404 FR - 11/2017

©2017 Honeywell International Inc.

INTERNATIONAL

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS

EUROPE SAS

Tél.: +33 (0)1 49 90 79 79

Fax: +33 (0)1 49 90 71 04

Email: info-export.hsp@honeywell.com

Honeywell