



## **HUBLONET : ANTIBUÉE POUR MASQUES DE PLONGÉE OU SURFACES EN VERRE**

*Produit anti buée, haute performance, permettant d'éviter la formation de buée dans les masques de plongée, les surfaces en verre, les lunettes à usage sportif...*

*Agit directement sur la surface à traiter en diminuant la tension de surface de celle-ci, sans laisser ni résidus, ni dépôts.*

### **UTILISATEURS :**

*Collectivités, Plongeurs sportifs ou professionnels, sportifs utilisant des lunettes ou des masques.*

### **CARACTERISTIQUES :**

- Couleur : incolore
- Densité 20°C : ~1 g/cm<sup>3</sup>
- Soluble dans l'eau
- Biodégradable

### **AVANTAGES :**

- Evite très efficacement la formation de buée en diminuant la tension de surface du verre
- Efficace même en piscine
- Economique
- Ne laisse aucun résidu ou vernis sur la surface du verre – ne modifie pas les couleurs
- Facile à appliquer
- Non irritant (dans les conditions normales d'utilisation)
- Biodégradabilité sup à 95%

### **MODE D'APPLICATION :**

- Pulvériser HubloNet sur la surface à traiter
- Etaler de façon homogène à l'aide du doigt sur toute la surface du verre
- Rincer ou sécher à l'aide d'un morceau de ouate
- Appliquer avant chaque utilisation

### **CONDITIONNEMENTS :**

- Flacon de 50 ml – Mise sous blister possible sur demande ;
- Duo masque : flacon de 60ml SilicNet + spray 60ml HubloNet
- Eco Recharge Bidon 5l

Présentoirs en carton contenant 12 flacons disponibles pour les structures commerciales

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI :**

**Ce produit est un traitement du masque préalable à son utilisation : le produit ne doit en aucun cas être pulvérisé dans l'œil ou être en contact direct avec les yeux.**

**Le produit doit être rincé ou essuyé avant application du masque sur le visage.**

*Produit non considéré comme dangereux au sens de la réglementation en vigueur.*

*Pour tout renseignement complémentaire, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.*