

# Nettoyant pour Visières



## Nettoyant spécial à base de solvants organiques hautement actifs

Le Nettoyant pour Visières WEICON est un nettoyant spécial pour nettoyer et entretenir des surfaces délicates en matière plastique et en verre. Antistatique et antireflets, il diminue les éblouissements et améliore la vision.

Il enlève les impuretés dues aux insectes, la saleté, la poussière, la graisse et la nicotine avec ménagement et sans laisser de stries.

Le Nettoyant pour Visières WEICON s'utilise sur des visières en tous genres, masques et lunettes de soudeur, verres de protection et de sécurité, boîtiers en matières plastique sur machines CNC, imprimantes, scanners etc. et sur toutes les surfaces en matière plastique et en verre.

## Traitement

Agiter la bombe avant l'emploi. Vaporiser le Nettoyant Visières depuis une distance d'env. 25cm et le laisser agir pendant env. 20 secondes, essuyer, terminé. En cas de surfaces sensibles ou appareils électriques, vaporiser le Nettoyant de Visières sur un chiffon sec et propre et nettoyer la surface uniquement avec une légère pression. Répéter l'opération en cas de salissures tenaces. Le spray ne doit pas pénétrer à l'intérieur des appareils électriques. Nettoyage uniquement sur les appareils éteints et refroidis (débrancher la prise de courant).

## Entreposage

Récipient sous pression. Protéger de la lumière directe du soleil et des températures supérieures à +50 °C.

## Mode d'emploi

Il convient de respecter les données et les prescriptions physiques, sécuritaires, toxicologiques et écologiques contenues dans nos fiches de sécurité CE ([www.weicon.fr](http://www.weicon.fr)) lors de la mise en oeuvre des produits WEICON.

## Conditionnements disponibles

10035882 Nettoyant pour Visières, 200 ml, blanche

## Caractéristiques

Odeur	Quasiment inodore
Couleur	blanche
Caractéristiques	Nettoyage sans trace, neutre pour la surface
sans silicone	oui

Durée minimale de stockage	à température ambiante	24 mois
----------------------------	------------------------	---------

## Agréments / directives

Code ISSA	53.402.20
Code IMPA	450806
MIL-Spec	correspond à

Cliquez ici pour la page de détail du produit :



## Indication

Toutes les indications et recommandations figurant dans cette fiche technique ne constituent pas des propriétés garanties. Ils reposent sur les résultats de nos recherches et de notre expérience. Ils sont donc sans engagement, étant donné que nous ne pouvons pas être tenus responsables du respect des conditions de mise en œuvre, vu que la situation spécifique d'application chez l'utilisateur ne nous est pas connue. Nous ne pouvons garantir que la haute qualité constante de nos produits. Nous recommandons donc à tout utilisateur de faire lui-même un nombre suffisant d'essais pour déterminer si le produit concerné possède les propriétés requises. Toute prétention en découlant est exclue. L'utilisateur porte l'unique responsabilité pour toute utilisation erronée ou contraire à la destination du produit.