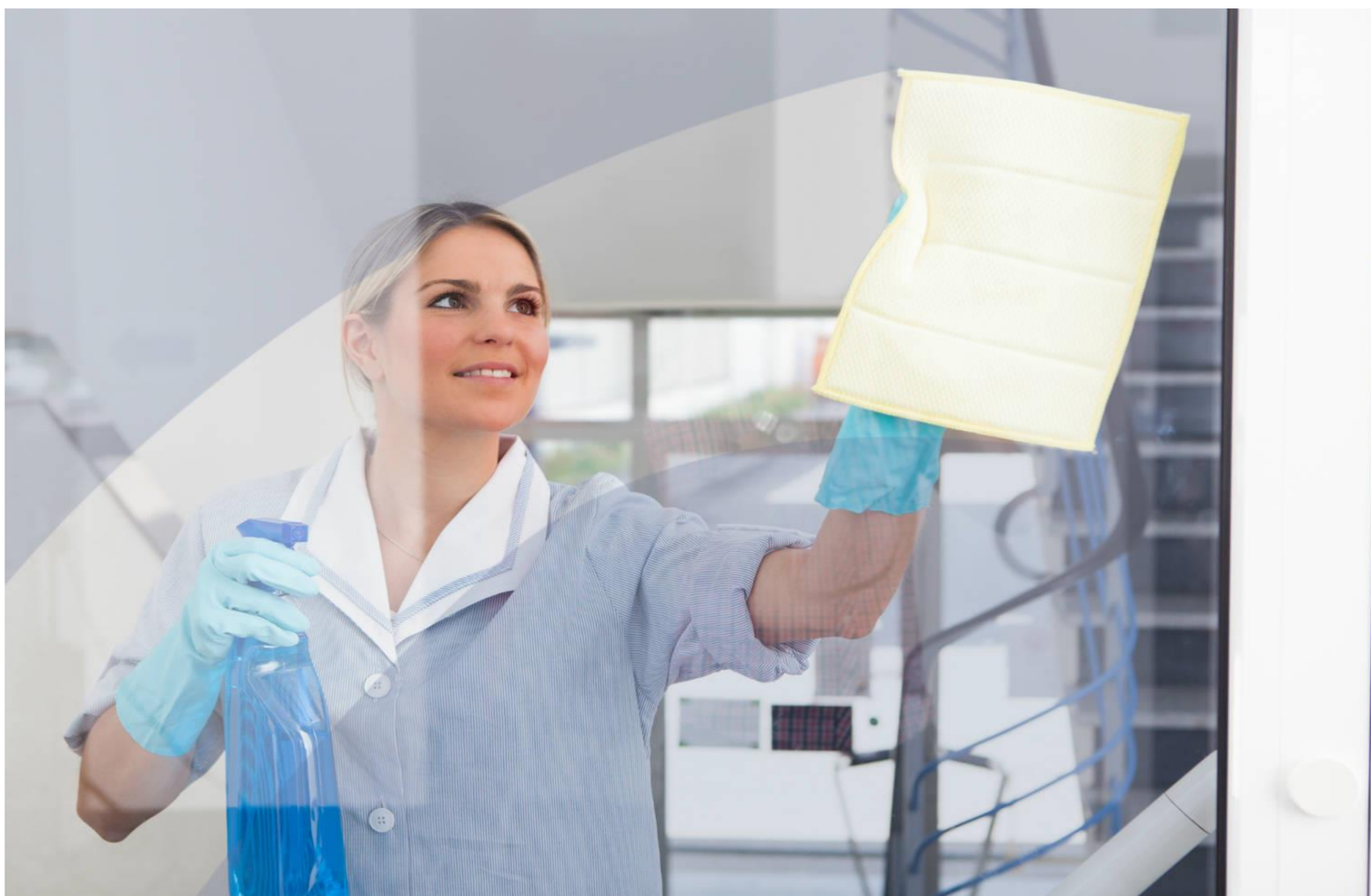


# NETTOYER ET DEGRAISSER TOUTES SURFACES VITRES : VITRES, MIROIRS, MEUBLES EN POLYESTER AVEC **NETTOYANT VITRES ET MIROIRS**

## Nettoyant dégraissant vitres



### PROPRIETES

NETTOYANT VITRES ET MIROIRS est une combinaison de solvants hydro-alcooliques capables d'émulsionner instantanément toutes salissures courantes, y compris les résidus de fuel et la pollution atmosphérique.

NETTOYANT VITRES ET MIROIRS permet d'éliminer rapidement les tâches, salissures et graisses de toutes les surfaces vitrées (vitres, miroirs...), émaillées, en plexiglass ou en polyester sans laisser ni traces, ni auréoles.

NETTOYANT VITRES ET MIROIRS ne contient aucun agent abrasif, il ne décolore pas et n'altère pas les peintures.



## COMPOSITION ET CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide,  
Densité : 0,95 +/- 0,05,  
pH : 10 ± 0,5,  
Couleur : bleu,  
Odeur alcoolisée,  
Biodégradable à plus de 90 %,   
Contient entre autres composants moins de 20% de tensioactifs non ioniques, solvants hydroxylés.

## APPLICATION

NETTOYANT VITRES ET MIROIRS est utilisé pour le nettoyage et dégraissage de toutes surfaces vitrées (glaces, miroirs, vitres...), émaillées, en plexiglass, meubles en polyester...

## MODE D'EMPLOI

NETTOYANT VITRES ET MIROIRS s'emploie en pulvérisation.  
Pulvériser puis essuyer avec une raclette ou un chiffon sec et propre non peluchant, jusqu'à rendre les surfaces brillantes.

## PRECAUTION D'EMPLOI

Se rincer abondamment à l'eau claire en cas de contact avec les yeux ou les muqueuses. Formule déposée au Centre Antipoison de Marseille (Hôpital Salvator) tél : 04.91.75.25.25.

## TRANSPORT ET STOCKAGE

Transport : non soumis à la réglementation des transports.  
Stockage et conservation : Trois ans en emballage d'origine fermé à l'abri du gel.

## COULEUR

Bleu.

## EMBALLAGES

Pistolet pulvérisateur : 500 ml et 1 litre.  
Bidon : 5 litres, 20 litres ou 220 litres.



web