



### Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : liquide  
Couleur : bleue  
Odeur : alcoolisée  
pH à l'état pur :  $7,5 \pm 0,5$   
Densité à 20°C :  $0,990 \pm 0,005$   
Point éclair : 56°C  
Solubilité : Totale dans l'eau

### Conditionnements :

Carton de 2 x 5L  
Carton 12 x 500 ml pistolet

### Stockage :

Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C.

### Produit destiné à un usage uniquement professionnel

- Numéro d'appel d'urgence : ORFILA 01.45.42.59.59
- Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. Elles ne sauraient toutefois engager notre responsabilité quant aux dommages ou dégâts résultant d'une mauvaise utilisation du produit.



Date de création : 25.03.2010  
Date de révision 5 : 11.10.2017

# NOV' ALCOOL VITRES ET SURFACES MODERNES

Code : NOVIB

### NATURE CHIMIQUE

- Tensio actif non ionique
- Alcool
- Solvant oxygéné

### USAGES ET PROPRIETES

NOV' ALCOOL VITRES ET SURFACES MODERNES est destiné au nettoyage des vitres, glaces, miroirs, pare-brise, surfaces modernes, surfaces stratifiées lisses. S'étale facilement. Nettoie rapidement. Sèche instantanément. Ne laisse ni trace, ni auréole.

### MODE D'EMPLOI

Vaporiser directement sur la surface à nettoyer, puis passer la raclette ou essuyer avec un chiffon ou une microfibre propre et sèche.

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Port des gants de ménage recommandé.
- En cas de projection accidentelle dans les yeux et sur la peau, rincer immédiatement à l'eau.
- Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.

### ETIQUETAGE REGLEMENTAIRE – cf. section 2 de la Fiche de Données de Sécurité

Selon le règlement CE 1272/2008 et ses modifications (étiquetage dit CLP)

- Pas d'étiquetage  
 Etiquetage  
 Etiquetage additionnel

### TRANSPORT ADR – cf. section 14 de la Fiche de Données de Sécurité

- Non Soumis  
 Soumis

### CODE DOUANIER

3402.90.90