

# ED 70

## Ultra Concentré Lave-vitres Multi-usage Ecolabel

### PROPRIÉTÉS

Nettoyant vitres multi-usages hautement concentré destiné au nettoyage de surfaces non poreuses (verre, inox, écrans, etc.), sans laisser de traces. Sa conception d'emballage et sa concentration élevée réduisent l'impact sur l'environnement en minimisant les déchets plastiques, les coûts de transport et les émissions. Son système de dissolution précis au moment de l'utilisation permet réduire les coûts en évitant une surdose du produit. Apte industrie alimentaire.

### MODE D'EMPLOI

Ajuster le système de dosage automatique à une dose de 5%, puis remplissez le flacon pulvérisateur ou un autre récipient. Appliquer sur les zones graissées et rincer les parties traitées à l'eau. En cas de grands niveaux de saleté, il peut être nécessaire de répéter le processus.

### COMPOSITION CHIMIQUE QUALITATIVE

Alcools de bas poids moléculaire

Diluants

Tensioactifs anioniques

Tensioactifs non ioniques

Parfums

Colorants

Conservateurs

### PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUE

Aspect: liquide transparent

Couleur: bleu

pH: 9

Densité à 20° C: 0.800 gr/cc

T<sup>a</sup> d'inflammation : 23°C

### PRÉSENTATION

Bidons de 1,5 lts.

Bidons de 2 lts.



En cas d'accident, consulter le service médical d'information  
Toxicologique, tel. 01 40 05 43 28.

ES-V/020/003



Meilleur pour l'environnement:

- Impact limité sur les milieux aquatiques.
- Conforme aux exigences de biodégradabilité.
- Résultats de nettoyage garantis.
- Substances dangereuses en quantité restreinte.

...meilleur pour vous.