



Certificat NSF (A1 - N° 164744)

Conçue pour nettoyer et dégraisser toutes les surfaces lavables. Elle élimine efficacement les salissures polaires et organiques telles que les traces de doigts, les dépôts et liquides gras, la nicotine, la cire, etc. sur les surfaces en plastique, polymères, élastomères et métaux. Bien que non destinée à un contact alimentaire direct, elle est autorisée pour le nettoyage général des zones de transformation des aliments, à condition de rincer l'objet à l'eau potable. La mousse est délicatement parfumée au thé vert et répond aux exigences environnementales avec une biodégradabilité supérieure à 95% et une teneur en COV inférieure à 25%. Son pH ne dépasse pas 11.4, garantissant une efficacité remarquable sans utiliser de matières actives agressives comme le phosphate, le silicate et la potasse. Tous les composants de cette formulation aérosol ont été homologués par l'organisme américain NSF pour un contact fortuit avec les aliments. Ne coule pas, efficace contre les traces de doigts, la nicotine et les graisses.

Aspect : Liquide limpide opalescent

Odeur : Parfum thé vert

Densité : Environ 1

pH : 10,5 ± 0,5

Craint le gel : Ne pas stocker à une température inférieure à 5°C



Contact  
alimentaire

Code	Cond.
862288	Aérosol de 650ml