

### MOUSSE NETTOYANTE PARFUM THÉ VERT CONTACT ALIM. FORTUIT



## FICHE TECHNIQUE

UFI : AS00-10QY-200F-406C

### Avantages produit

Aucun pictogramme de danger.

Formulation ininflammable et biodégradable.

Faible teneur en COV.

Efficacité remarquable.

Agréablement parfumé.

Gaz propulseur ininflammable

Contact alimentaire fortuit (A1).



### CARACTÉRISTIQUES :

Élaborée par notre laboratoire R&D, cette mousse délicatement parfumée intègre les dernières demandes environnementales et écologiques sans compromis de l'efficacité.

Biodégradabilité calculée supérieure à 35% selon la norme OCDE 301E.

Teneur en COV (Composé Organique Volatil) inférieure à 25%.

Dans sa composition, les matières actives telles que le phosphate, silicate et potasse, très agressives pour les supports et l'utilisateur, ont été écartées. Bien que le PH ne dépasse pas 11,4 l'efficacité de cette mousse reste remarquable.

### Caractéristiques Physico-chimique du produit actif :

- ✓ 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

### DOMAINE D'UTILISATION :

Cette mousse nettoyante élimine toutes les salissures polaires et organiques : tracés de doigt, dépôts et liquides gras, nicotine, cire, ... des surfaces plastiques, polymères, élastomères, métaux.

Ce produit peut être utilisé pour le nettoyage général de toutes les surfaces dans les zones de transformation des aliments, mais n'est pas destiné à un contact alimentaire direct.



# NET'FLASH A



**NOTE** : Cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

## CONDITIONNEMENT

Format du boîtier : 66 X 218

Matière : Alu

Capacité nominale : 650 ml

Volume net : 400 ml

Gaz propulseur : 1234ZE

Étiquette de danger : Néant

Code douanier : 3402 2090

Indice de révision : 7\_041220

## **MODE D'EMPLOI :**

Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.

Vaporiser à 20 cm des surfaces à nettoyer.

Laisser agir afin que le produit pénètre et puisse dissoudre les salissures.

Essuyer d'un mouvement circulaire avec un chiffon propre, sec et non pelucheux.

Renouveler l'opération si nécessaire.

Pour le nettoyage des claviers et des petites surfaces, pulvériser directement la mousse sur le chiffon.

Tous les produits alimentaires et les matériaux d'emballage doivent être retirés ou recouverts avant de l'utiliser.

Les surfaces nettoyées doivent être rincées à l'eau potable.

## **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI : 770909**

Danger.

Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

Tenir hors de portée des enfants.

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de tout autre source d'inflammation.

Ne pas fumer.

Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou toute autre source d'ignition.

Ne pas perforer, ni brûler même après usage.

Ne pas respirer les aérosols

Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

Protéger du rayonnement solaire.

Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C / 122°F

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés. EMB 60143

RLV France

1 Rue BEAUSOLEIL 87260 PIERRE-BUFFIERE

TEL : 05.55.09.62.26 – [www.rlv-france.com](http://www.rlv-france.com) – Email : [contact@rlv-france.com](mailto:contact@rlv-france.com)