



NETTOYANT MULTI-SURFACES

PARFUM AGRUMES Spray 740 ml, Bidon 5 litres



Les engagements

- Priorité aux ingrédients d'origine naturelle,**
- Formule hypoallergénique⁽¹⁾, idéale pour peaux sensibles,**
- SANS MIT, colorants, allergènes cutanés⁽²⁾,**
- Formule non testée sur les animaux,**
- Fabriqué à Saint-Benoît (86),**
- Emballage entièrement recyclable.**

⁽¹⁾ Conçu pour minimiser le risque d'allergie cutanée.
⁽²⁾ Sans substance responsable d'allergie cutanée répertoriée à l'Annexe III du Règlement (CE) n°1223/2009.



EU Ecolabel :
FR-2/020/65990

Ce produit répond aux critères du label écologique Européen. Sa composition a été validée par l'organisme certificateur et ses performances par un laboratoire agréé.



Conforme à la législation relative aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires - arrêté du 19 décembre 2013.



A Saint-Benoît (86), sur notre site de production.

/ DOMAINE D'UTILISATION

Le nettoyant Multi-Surfaces certifié Ecolabel, le label écologique Européen, est un produit élaboré pour l'entretien régulier de tous types de surfaces lavables : émail, carrelages, surfaces peintes ou stratifiées.

/ CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- aspect : liquide limpide
- couleur : incolore (sans colorants)
- parfum agrumes
- pH : 10 - 11 (pur), 7 - 8 (dilution)
- densité à 20°C : 1,02 +/- 0,01

/ UTILISATEURS

Professionnels de l'hôtellerie, de la restauration, de l'entretien des hôpitaux, cliniques, maisons de retraite, établissements scolaires, entreprises, bureaux, magasins et surfaces de ventes...

/ COMPOSITION

Moins de 5% : Agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques, savon. Contient aussi : Parfum (note agrumes).

MODE D'EMPLOI

Utilisation manuelle (en dilution) >

30 ml pour 6 L d'eau.

Utilisation machine (en dilution) >

Pur > S'utilise pur comme recharge en flacon équipé d'un pulvérisateur à gâchette.

- Pulvériser sur une microfibre ou directement sur la surface. Laisser agir quelques secondes
- Frottez, Rincer.

Pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires, il est obligatoire de rincer à l'eau potable.

Un dosage correct, en respectant la température minimale recommandée, permet d'optimiser les performances du produit, de minimiser la production de déchets, la consommation d'énergie et d'eau, et de réduire la pollution de l'eau.

MANUELLE	dosage	dosage
Surface peu sale	2,5 ml/L	0,25%
Surface sale	5 ml/L	0,50%

MACHINE	dosage	dosage
Surface peu sale	1,5 ml/L	0,15%
Surface sale	2,5 ml/L	0,25%

MULTI-SURFACES	GENCOD	ITF 14	CODE PALETTE
• Spray 740 ml	3 450 601 013 355	13 450 601 035 453	03 450 601 035 463
• Bidon 5 L	3 450 605 156 157	13 450 601 029 179	03 450 601 036 101

	PRODUIT	
	740 ml	5 litres
Poids brut unitaire	0,816 kg	5,30 kg
Longueur unitaire	114 mm	186 mm
Largeur unitaire	57 mm	126 mm
Hauteur unitaire	277 mm	291 mm

	CARTON	
	740 ml	5 litres
Nbre UVC/carton	10	2
Poids net carton	7,53 kg	10,18kg
Poids brut carton	8,41 kg	10,90 kg
Longueur carton	291 mm	268 mm
Largeur carton	237 mm	198 mm
Hauteur carton	282 mm	306 mm

	PALETTE	
	740 ml	5 litres
Nbre UVC/palette	650	108
Nbre de couche	5	3
Nbre carton/couche	13	18
Nbre carton/palette	65	54
Poids net palette	489,7 kg	549,7 kg
Poids brut palette	568,4 kg	610,6 kg
Hauteur palette	1,560 m	1,068 m
Dimension palette	Europe	