

# CIF lingettes antibactérien & brillance x120



EAN

8712561857796

## Conditionnement:

60 lingettes  
sécables = 120

Dimension  
lingette:  
165 x 190 cm

PCB 6  
CARTON PAV

➤ Adapté aux surfaces **en contact avec les denrées alimentaires**

## PRODUIT:

LINGETTES ANTIBACTÉRIEN & BRILLANCE MULTI-USAGES  
Résultat impeccable en un seul geste

## FORMAT:

120 LINGETTES  
= 60 Extra-Larges

Base détergent : lavage

Bactéricide et virucide: désinfection

- Lingettes qui nettoie et désinfecte en un seul geste
- élimine 99,9% des bactéries\* et le virus H1N1

## MULTI-SURFACES:

Convient pour: Évier / Lavabo, plaque de cuisson, baignoire & douche, réfrigérateur, poubelle, table, toilettes

## MODE D'EMPLOI:

- 1) Soulever la languette autocollante pour prendre une lingette.
- 2) Passer la lingette sur les surfaces pour éliminer la saleté et les bactéries. Pas besoin de rincer, ni d'essuyer.
- 3) S'assurer que le paquet est bien refermé après utilisation pour éviter que les lingettes ne sèchent.
- 4) Renouveler quotidiennement.
- 5) Voir date d'expiration sur le paquet. Jeter l'emballage vide et fermé selon les consignes du tri sélectif.

## NORMES :

- **Bactéricides\***  
EN1276, EN13697, EN1650
- **Virucide**  
Efficace contre virus H1N1

\*Élimine tout type de bactéries connues comme: Salmonelle, Staphylocoque Doré, E-coli & Listeria

## Précaution d'emploi: Voir FDS

Ne pas jeter dans les toilettes. - Utiliser selon les indications figurant sur le mode d'emploi. - Ne pas utiliser sur le marbre et le bois peint. Pour les surfaces délicates, faire d'abord un test sur une petite partie non apparente.

Ne pas utiliser pour l'hygiène corporelle.

# CIF lingettes antibactérien & brillance x120

## CLASSIFICATION DU PRODUIT EN FRANCE / CLASSIFICATION :

TP2 : Désinfectant pour surfaces dures et souples.

TP4 : Désinfectant pour surfaces en contact avec des denrées alimentaires

## SUBSTANCE ACTIVE / ACTIVE SUBSTANCE:

Désinfectant : Chlorure de Didecyldiméthylammonium 0.75g pour 100g de liquide, Peroxyde d'hydrogène 0.5g pour 100g de liquide.

## DURÉE DE PÉREMPTION:

24 mois

## MENTIONS DE DANGER:

Ce mélange n'est pas classé comme dangereux selon le règlement CLP (CE) No 1272/2008.

## CONSEILS DE PRUDENCE:

Ce mélange n'est pas classé comme dangereux selon le règlement CLP (CE) No 1272/2008 et ne présente donc pas de conseils de prudence

## ÉVALUATION TOXICITÉ:

Le produit n'est pas classé dangereux en santé humaine ou pour l'environnement selon le règlement CLP (CE) No 1272/2008.