



## AVANTAGES

- Sécuritaire pour les utilisateurs
- Sans danger pour l'environnement
- N'abîme pas les surfaces et équipements
- Hypoallergique
- Sans vapeur nocive
- Élimine les odeurs
- Réduit les risques d'incendie
- Optimise la durée de vie des filtres
- pH neutre
- Entièrement biodégradable
- Certifié ECOLOGO
- Fabriqué au Canada



## DESCRIPTION

**Nu-Filter<sup>MC</sup>** dégraisse et biodégrade rapidement les huiles et graisses des filtres de hottes, sur une base quotidienne. Il contrôle également les odeurs.

## UTILISATION

**Nu-Filter<sup>MC</sup>** s'utilise quotidiennement sur les filtres de hotte, ce qui permet de les conserver propres et d'en faciliter le dégraissage. **Pour utilisation dans les établissements alimentaires:** Éviter la contamination des aliments durant l'utilisation et l'entreposage du produit. Ne pas utiliser sur des surfaces entrant en contact avec les aliments. **POUR USAGE PROFESSIONNEL.**



## pH



## MODE D'EMPLOI

**Nu-Filter<sup>MC</sup>** est un produit prêt à utiliser. Avant une première utilisation, il est conseillé de toujours bien dégraisser les filtres pour des résultats optimaux.

### Étape 1 - À la fin de chaque journée:

① Laisser les filtres en place. ② Vaporiser 3 à 5 jets de **Nu-Filter<sup>MC</sup>** sur la partie exposée de chaque filtre aux vapeurs de graisses. ③ Maintenir la hotte de ventilation en opération environ 5 secondes pour mieux faire pénétrer le produit.

### Étape 2 - Bimensuellement:

① Retirer les filtres. ② Rincer à l'eau chaude durant une minute puis les essuyer. La procédure de nettoyage peut se faire manuellement ou au lave-vaisselle. Ne requiert ni pré-trempe, ni frottage, ni détergent. ③ Après l'essuyage, vaporiser 3 à 5 jets de **Nu-Filter<sup>MC</sup>** sur chaque côté des filtres. ④ Les remettre en place et continuer le traitement quotidien.



## CODES PRODUITS

15105	800 ml
15104	4 Litres

## EMBALLAGES

6 X	800 ml + 1 vaporisateur
2 X	4 Litres