



MERLIN nettoie efficacement les plaques chauffantes, les grilloirs, les parois de fours et les friteuses en acier inoxydable dans les restaurants et les cafétérias.

#### MODE D'EMPLOI

##### Grils et plaques chauffantes

1. Avant de commencer le nettoyage, régler la température à 62 °C.
2. Avec un grattoir, enlever les excédents de gras et de carbone.
3. Bien rincer à l'eau potable.
4. Préparer une solution de 50 % MERLIN et de 50 % eau tiède.
5. Appliquer généreusement avec un pinceau ou une bouteille munie d'un bouchon verseur.
6. Laisser agir de 5 à 10 minutes, puis frotter avec un tampon à récurer en polyester (brun ou noir).
7. Rincer à fond avec de l'eau potable pour neutraliser.

##### Friteuses

1. Vidanger l'huile et fermer la valve.
2. Remplir la friteuse d'eau jusqu'au niveau prévu pour l'huile.
3. Ajouter 1 litre de MERLIN pour 20 litres d'eau.
4. Allumer la friteuse et porter à ébullition.
5. Fermer la friteuse et laisser agir 20 minutes.
6. Vidanger la solution.
7. Enlever les dépôts avec un tampon ou une brosse.
8. Rincer abondamment à l'eau chaude.
9. Vidanger.
10. Laisser sécher à l'air libre ou essuyer avec un chiffon propre.

**Important :** Ne pas utiliser ce produit sur des surfaces peintes, en aluminium, des tissus ou des tuiles. Si le produit est renversé sur une surface autre que celles recommandées, essuyer immédiatement.

**Lorsque le produit est utilisé dans les établissements alimentaires :** Éviter la contamination des aliments lors de l'application et de l'entreposage du produit. Toutes surfaces sujettes au contact direct avec la nourriture doivent être bien rincées à l'eau potable après l'usage de ce produit.

#### PROPRIÉTÉS CHIMIQUES ET PHYSIQUES

pH à 50 % (25 °C) : 14,0

Poids spécifique (25 °C) : 1,130 - 1,135

Viscosité (25 °C) : < 25 cP

Stabilité : stable dans des conditions normales d'entreposage

Aspect physique : liquide transparent incolore

Odeur : caractéristique aux composants

#### LÉGISLATION

Fiche de données de sécurité disponible.

Conforme à la législation relative aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

#### AVANTAGES

- Efficacité nettoyante remarquable pour solubiliser les gras carbonisés.
- Facile à rincer.
- Sans odeur incommode.



**160551 – Colis de 2 bidons de 5L**

