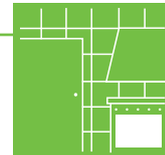


# Véronèse Ultra Dégraissant

Hygial



## Dégraissant surpuissant pour cuisines.

### PROPRIÉTÉS

- Nettoyant dégraissant surpuissant pour graisses cuites et carbonisées.
- Contact alimentaire - Parfum citron.

- **VÉRONÈSE ULTRA DÉGRAISSANT** est un dégraissant surpuissant écologique prêt à l'emploi. Sa formule, agréée contact alimentaire, permet de décoller facilement les graisses cuites ou carbonisées.

- Il s'utilise sur les **fours, grills, plaques de cuisson, rôtissoires...** il peut également être dilué pour des applications de trempage ou de nettoyage de hottes, friteuses... et convient également pour les surfaces froides.

- La gamme **VÉRONÈSE** est la garantie de produits très efficaces et respectueux de l'environnement.

- Satisfaire aux exigences de l'ECOLABEL EUROPÉEN, c'est répondre à un cahier des charges très strict, des critères de performance et environnementaux rigoureux.

- Le respect de l'environnement est une responsabilité de chacun d'entre nous à chaque instant. Pour plus d'informations sur le label écologique de l'UE, veuillez consulter le site web : <http://ec.europa.eu/ecolabel>

### CARACTÉRISTIQUES

- Liquide parfumé incolore - pH > 12 - Densité env 1,060.

### DOMAINES D'APPLICATION

- Fours, grills, plaques de cuisson, rôtissoires, hottes, friteuses... Surfaces chaudes ou froides.

### MODE D'EMPLOI

- **VÉRONÈSE ULTRA DÉGRAISSANT** s'applique pur en pulvérisation directe. Vaporiser sur les surfaces chaudes (30, 45°C). Laisser agir 15 à 30 minutes avant de rincer (En aucun cas ne dépasser 30 min.).

- Convient aussi pour les surfaces froides.

- Le bidon de 5 litres est une recharge du pulvérisateur 750ml.

### LÉGISLATION ET SÉCURITÉ

- Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des appareils et récipients destinés à être en contact avec les denrées alimentaires. (Arrêté du 8 septembre 1999). 99,74% des substances pouvant être biodégradées sont facilement biodégradables selon les lignes directrices OCDE 301. Réservé à un usage professionnel, ce produit n'est pas destiné à un nettoyage industriel. Emballage recyclable, à jeter via le circuit de collecte des déchets. Il est important de bien respecter le dosage et la température la plus basse recommandée afin de minimiser la consommation d'énergie et d'eau, et de réduire la pollution de l'eau.

- Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

### RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENTS

Pulvérisateur 750ml

N° Produit : 523140

Carton de 6 pulvérisateurs



Bidon 5 litres

N° Produit : 523139

Carton de 2 bidons

