



KITCHEN  
HYGIENE



# GREEN'R DEGREASER 150°C

## Dégraissant pour surfaces chaudes - Prêt à l'emploi



- ÉLIMINE LES GRAISSES CARBONISÉES
- UTILISATION SUR SURFACES CHAUDES : 150°C ET PLUS
- SANS ÉCLABOUSSURE NI DÉGAGEMENT DE VAPEURS NOCIVES

### DESCRIPTION

La gamme GREEN'R contient des ingrédients 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 rigoureux.

Le respect de l'environnement est une responsabilité de chacun d'entre nous à chaque instant.

GREEN'R DEGREASER 150°C élimine efficacement les graisses carbonisées sur les surfaces chaudes, permettant leur nettoyage pendant leur utilisation. Sans risques d'éclaboussure, ni de dégagement de vapeurs nocives, les résidus s'enlèvent sans frotter.

### UTILISATION



Dégraissant pour surfaces chaudes supérieures à 150 degrés (type plancha fours, friteuses, poêles, grills, ...) recouvertes de graisses cuites et carbonisées.

Prêt à l'emploi.

### MODE D'EMPLOI

Appliquer le produit sur la surface chaude (+150°C) et le répandre avec une spatule. Laisser agir 30 secondes. Racler et rincer abondamment avec de l'eau et enlever les résidus.

### CONSIGNES À SUIVRE POUR RESPECTER L'ENVIRONNEMENT

Flacon 100% recyclable.

Jeter l'emballage via le circuit de collecte des déchets.

#### CHRISTEYNS FRANCE

31 rue de la Maladrerie - 44120 Vertou - France  
Tél. +33 (0)2 40 80 27 27 • Fax +33 (0)2 40 03 09 73

#### CHRISTEYNS NV

Afrikalaan 182 - 9000 Gent - Belgium - Tél. +32 9 223 38 71

#### CHRISTEYNS MAROC SA

206 Abou Zaid Eddadoussi - Casablanca - Maroc - Tél. +212 5 22 980 573

CHRISTEYNS.COM



**CHRISTEYNS**  
PROFESSIONAL HYGIENE

## LÉGISLATION

---

- Conforme à la réglementation des produits de nettoyage des appareils et récipients destinés à être en contact avec les denrées alimentaires (arrêté du 8 septembre 1999 et ses modifications).
- Conforme à la biodégradabilité des détergents (règlement CE N° 648/2004).
- 100% des substances pouvant être biodégradées sont facilement biodégradables selon les lignes directrices OCDE 301.
- Uniquement pour usage professionnel.
- Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

## CARACTÉRISTIQUES

---

|                  |              |
|------------------|--------------|
| Aspect :         | liquide      |
| Couleur :        | opaque ambré |
| pH pur à 20°C :  | >13          |
| Densité à 20°C : | 1,115-1,135  |
| Sans parfum      |              |

## STOCKAGE

---

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Conservation : | entre 5 et 30°C |
| DLU :          | 36 mois         |

## CONDITIONNEMENT

---

|        |    |
|--------|----|
| 547511 | 1L |
|--------|----|

