

# Assert clean

# Produit vaisselle écolabellisé

Assert clean est un produit vaisselle destiné au nettoyage quotidien de la vaisselle, des couverts, des casseroles, des poêles et autres surfacés de la cuisine. Assert clean a été élaboré spécifiquement pour le nettoyage dans l'industrie agroalimentaire. Sa formulation sans parfum ni colorant convient à toutes les surfaces sales lavables. L'étiquette du produit respecte un code couleurs et est multilingue. Son efficacité de lavage et sa compatibilité avec l'environnement valent à Assert clean d'avoir reçu la certification Fleur UE qui garantit le respect des exigences écologiques concernant les composants et les emballages utilisés.

- Propreté Efficacité de nettoyage prouvée.
- Sécurité Les composants et les emballages répondent à une norme écologique exigeante.
- Efficacité Efficace à faible dose, frais de consommation réduits.





#### **EUROPEAN UNION ECO-LABEL**

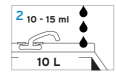


- Réduit l'impact sur la vie aquatique
- Réduit l'utilisation de substance dangereuses
- Instructions claires d'uti-

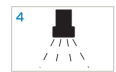
abel attribué aux produits et services respecteux de l'environnement conformément aux exigences de l'organism EU-eco-labelling. DE 019 / 010

#### Mode d'emploi









- Lisez attentivement les informations sur l'étiquette du produit et le plan de nettoyage.
- 2. Diluez 10-15 ml Assert clean dans 10 litres d'eau dans l'évier.
- 3. Enlevez les saletés grossières. Immergez l'objet à nettoyer et laissez agir. En fonction du degré de saleté, utilisez une brosse ou un tampon à récurer.
- 4. Rincez à l'eau claire. Laissez l'objet nettoyé sécher à l'air libre puis rangez-le sur les étagères.

#### Indications de sécurité

## Réservé à un usage professionnel!

Pour un nettoyage efficace de votre vaisselle, tout en économisant l'eau. Pour respecter l'environnement, ne laissez pas l'eau couler pendant votre vaisselle et utilisez la dose recommandée. Un nettoyage avec peu de mousse est plus efficace.

#### Ne pas mélanger à d'autres produits!

Lisez attentivement les mises en garde sur la fiche de données de sécurité et l'emballage d'origine.

## Valeur pH (conc.)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 5,5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|-----|---|---|

# Conditions de conservation

À conserver uniquement dans l'emballage d'origine entre 0°C et 40°C.

## Conditionnement

6 x 1 l Flacon 2 x 5 I Bidon

9031250 9031270 ASSERT CLEAN/P/12NOV14/CHF