

# NETTOYANT CA

ÉLIMINE LA ROUILLE, LE CALCAIRE ET LES  
VOILES DE CIMENT

Prêt à l'emploi en vaporisateur moussant

Longue durée d'action possible

Utilisation sûre sur inox, caoutchouc, céramique,  
plastiques...



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### Description du produit

Nettoyant pour détartrer et éliminer les dépôts de rouille dans les installations sanitaires avec carrelage résistant aux acides.

Utilisation sûre sur robinets et tuyaux chromés ou inoxydables.

Conseillé pour nettoyer les installations en plastique ou inoxydables subissant des nettoyages fréquents avec des produits alcalins et fréquemment rincées à l'eau.

Grâce à son aspect mousse, le produit est actif à l'endroit voulu et ne se répand pas.



### Emballages et couleurs disponibles

Article no.	Code EAN	Description
496901227	5414195009024	Nettoyant Ca - bouteille 1L

### Applications

- Nettoyer et enlever le calcaire dans les cuisines et les installations sanitaires (baignoires, douches, toilettes et urinoirs, piscine...).
- Éliminer les taches de rouille, les voiles de calcaire et de ciment, etc., sur carrelages, inox, matières plastiques...

# INFORMATIONS TECHNIQUES

## Spécifications

- Couleur : rose.
- Point de fusion : 0°C.
- Point d'ébullition : 100°C - 261°C.
- pH : 1,2.
- Tension d'évaporation à 20°C, Pa : 2332.
- Densité relative à 20°C : 1048.
- État physique : liquide.
- Solubilité dans l'eau : complète.
- Odeur : parfumée.
- Point d'auto-inflammation : 200°C.
- Conservation : 36 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.
- Mesures de sécurité : veuillez consulter la fiche de sécurité.

## Fiche de données de sécurité

[ca-clean-sds-fr-250102.pdf](#)

## Feuille de détergent

[website-ca-clean-48411.pdf](#)

## Fiche technique

[nettoyant-canovatechtecv2021-03-23-09-03-20fr-fr.pdf](#)

## INSTRUCTIONS

- Appliquer à l'aide du vaporisateur moussant.
- Laisser agir pendant maximum 60 minutes selon l'application.
- Rincer à l'eau claire et répéter si nécessaire.
- pH 1,2 : ne pas utiliser sur le bois, le cuir, le tissu et sur les surfaces calcaires comme le marbre, le béton, la pierre calcaire, ... . Ne jamais mélanger avec d'autres produits nettoyants.