



AVANTAGES

- Elimine le tartre, même incrusté, et enlève les salissures tenaces
- En usage régulier, prolonge la vie des appareils électroménagers et améliore leur performance
- Ne laisse pas d'odeurs



- Sans colorant, sans allergène, sans parfum
- Sans EDTA, NTA, phosphates, sans parabène, sans conservateur CIT/MIT
- 100% des ingrédients sont d'origine naturelle
- Emballage 100% recyclable

- Convient aux lave-linges, lave-vaisselles, lave-verres ; cafetières, bouilloires, fers à repasser, fontaines réfrigérantes...
- Contact alimentaire : conforme à la méthode HACCP, arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013

APPLICATION

  limine le tartre, même incrusté. en usage régulier, prolonge la durée de vie des appareils tels que lave-vaisselles, lave-verres, cafetières, bouilloires.

MODE D'EMPLOI

Le détartrant machine s'emploie par trempage ou circulation, dilué dans l'eau à raison de 5 à 10 g/L (soit 0,5 à 1%) selon le degré d'entartrage de votre machine. Rincer ensuite trois fois à l'eau potable. Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation.

COMPOSITION

Contient, parmi d'autres composants :

- Eau, correcteurs d'acidité, séquestrants.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect :	Liquide Fluide
Couleur :	Incolore
Densité �� 20��C :	1,040��0,005
pH :	2,60

CONDITIONNEMENT

Flacon 1L Réf. 4235

SECURITE

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Pour plus d'informations se référer à la fiche de données de sécurité.