

Fiche technique

MACHINE N'CLEAN

Nettoyant machines

Produit de nettoyage spécial et économique pour une propreté hygiénique du lave-linge et du lave-vaisselle - une solution complète pour deux systèmes.

- Concentré de nettoyage et d'entretien multifonction
- Idéal pour le nettoyage en profondeur du lave-linge et du lave-vaisselle
- Élimine les dépôts et mauvaises odeurs les plus divers
- Entretien des surfaces et des joints avec effet longue durée
- Peut prolonger la durée de vie des appareils en cas d'utilisation régulière

Description du produit

MACHINE N'CLEAN, le produit combiné concentré sert à nettoyer de manière hygiénique le lave-linge et le lave-vaisselle. Le nettoyant spécial élimine de manière fiable les saletés grasses et huileuses, les légers dépôts de calcaire ainsi que les résidus les plus divers, par exemple d'aliments, de produits de nettoyage ou de lessives. Les mauvaises odeurs dans les appareils sont évitées. La glycérine qu'il contient entretient les surfaces et les joints. La protection contre la corrosion peut permettre d'avoir une durée de vie plus longue des appareils. La formulation au parfum frais est également adaptée aux machines avec zéolite. Un nettoyage et un entretien réguliers permettent d'obtenir une fonctionnalité durable et une économie d'énergie des machines.

Utilisation

Lire l'étiquette avant utilisation.

Consigne d'utilisation : minimum toutes les 4 semaines.

Lave-vaisselle.

- **1ère étape** : enlever les résidus sur le tamis filtrant.
- **2ème étape** : nettoyer les joints en caoutchouc avec quelques gouttes sur un chiffon, puis rincer à l'eau.
- **3ème étape** : utiliser le set d'accessoires composé d'une bouteille spéciale, d'un bouchon de cire et d'une tête de dosage.
 - Mettre 3 bouchons doseurs (60 ml) du nettoyant dans la bouteille accessoire, puis remplir d'eau et fermer avec le bouchon de cire.
 - Dans le lave-vaisselle vide, accrocher - bouchon orienté vers le bas - sur le côté du panier supérieur ou poser de manière stable - bouchon orienté vers le bas - dans le panier à couverts.
 - Démarrer un programme normal (65 °C) sans ajout de produit vaisselle.

Lave-linge :

- **1ère étape** : vider le filtre à peluches.
- **2ème étape** : nettoyer les joints en caoutchouc avec quelques gouttes sur un chiffon, puis rincer à l'eau.
- **3ème étape** : nettoyer le tiroir à produits : mélange : 20 ml de produit + 4 litres d'eau.
- **4ème étape** : nettoyage de la machine :

- Verser 40 ml de concentré dans le bac à produit principal.
- Démarrer un programme de lavage sans pré-lavage (minimum 60 °C), sans linge, ni ajout de lessive.

Important :

Veillez toujours suivre les conseils de nettoyage et d'entretien du fabricant de votre appareil.

Remarque : en raison du bouchon optimisé du conditionnement, la nouvelle tête de dosage du set d'accessoires MACHINE N'CLEAN doit être utilisée.

Exemples d'utilisation :

Lave-linge, lave-vaisselle, lave-vaisselle avec zéolite, joints en caoutchouc, pièces plastiques et métalliques, tuyauterie

Astuce :

Nettoyage des joints en caoutchouc avec

- UNIVERSEL
- Gant MICRO STANDARD

Consigne pour une utilisation en toute sécurité

Ce produit n'est pas classé comme dangereux et n'est donc pas soumis à l'obligation d'étiquetage selon le RÈGLEMENT (CE) N° 1272/2008 (CLP).

Contient de la 2-aminoéthanol (éthanolamine). Peut produire une réaction allergique.

Tenir hors de portée des enfants.

Déclaration des composants

AQUA
SODIUM CITRATE
PPG-4 LAURETH-5
GLYCERIN
BUTOXYETHANOL
TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE
ETHANOLAMINE
POTASSIUM CUMENESULFONATE
SODIUM CUMENESULFONATE
PHOSPHONOBUTANETRICARBOXYLIC ACID
PEG-2 OLEAMINE
PARFUM

proWIN Winter GmbH
Zeppelinstraße 8
66557 Illingen
Germany
Tél : +49 (0) 68 25 - 9 20 10
Fax: +49 (0) 68 25 - 92 01 23
Internet : <https://www.prowin.net>
E-Mail : info@prowin.net

Plus d'informations sur les composants sont disponibles en ligne sur <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Composition (suivant le règlement détergent CE 648/2004)

< 5 % agents de surface anioniques, < 5 % agents de surface non ioniques, parfums

Données techniques

Valeur du pH (à 20°C) : 11

Couleur : incolore

Odeur : agrume

Végan

Conditionnement

500 ml - Bouteille en HDPE recyclée (95 % PCR)