



# ROBONETTO®

DÉTERGENT CONCENTRÉ SPÉCIFIQUE POUR ROBOTS LAVEURS ET BALAIS LAVEURS



## Guide de l'utilisateur

### DESCRIPTION:

ROBONETTO® est une solution détergente concentrée à base d'eau, de glycols, d'alcools et de tensioactifs anioniques et non ioniques, avec un parfum floral.

### DOMAINES D'APPLICATION :

Indiqué pour le nettoyage ordinaire des surfaces dures et des sols avec :

- robots laveurs de sols
- balais laveurs

### PERFORMANCES:

ROBONETTO® est un détergent super concentré formulé pour l'entretien courant des sols, avec les propriétés fonctionnelles suivantes :

- pH neutre, formulé pour aider à réduire le risque de réactions allergiques ;
- haute efficacité nettoyante même à faible concentration d'utilisation ;
- sans mousse et à évaporation rapide, des caractéristiques idéales pour les systèmes automatiques ;
- action nettoyante conçue pour aider à prévenir la formation de traces et de voiles, sans laisser de résidus sur la surface ;
- compatible avec une large gamme de matériaux, y compris les surfaces en pierre, les revêtements résilients (caoutchouc, linoléum, SPC, LVT) et le bois ;
- adapté également aux matériaux délicats et/ou traités tels que le bois, le marbre poli et les sols cirés (ex. terre cuite) ;
- compatible avec tous les types de robots laveurs de sols, sans endommager les composants ni les circuits.

### MODE D'EMPLOI:

Diluer 15 ml de ROBONETTO® dans 500 ml d'eau, en utilisant le bouchon doseur du flacon.

Indications en cas d'eau calcaire

En présence d'une eau de réseau très calcaire, il est conseillé d'utiliser de l'eau distillée afin de limiter :

- les possibles obstructions du réservoir du robot ;
- la formation de résidus calcaires sur le sol (voiles et traces).

En alternative, effectuer un rinçage périodique du réservoir (par exemple une fois par semaine).

### PRÉCAUTIONS:

Ne pas dépasser le rapport de dilution indiqué afin d'éviter la formation de traces et de voiles.

### NOTES:

Nos indications sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et visent à donner les meilleures indications à l'acheteur-utilisateur. Toutefois, ces indications nécessitent des examens et des essais préalables aux domaines d'utilisation, aux types de matériaux présents et aux différentes conditions d'application. L'utilisateur décide lui-même de l'aptitude et du domaine d'utilisation. MARBEC Srl décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation de ses produits. Rev0-Ver01032023

### AVERTISSEMENTS :



## AVERTISSEMENTS : ATTENTION

**Indications de danger :** Provoque une sévère irritation des yeux.

**Conseils de prudence :** Protéger les yeux / le visage; Si l'irritation des yeux persiste, consultez un médecin; Tenir hors de portée des enfants.

Ingrédients conformes au Règlement (CE) n° 648/2004 :

Tensioactifs non ioniques moins de 5%, Tensioactifs anioniques moins de 5%, Parfum, Conservateurs.

UFI: YT90-N06C-0000-2281

Rev1-Ver01032023

## EMBALLAGE:

- Flacon de 1 l en PE – cartons de 6 pièces

## RENDEMENT:

Le rendement du produit peut varier selon le type de sol, le niveau de saleté et la fréquence de lavage.

Avec 1 litre de ROBONETTO®, il est possible d'obtenir plus de 30 litres de solution détergente, suffisants pour effectuer approximativement :

- Nettoyage courant et fréquent  
Sur des sols entretenus régulièrement, un flacon permet environ 60 à 65 nettoyages domestiques avec des robots laveurs ou des balais laveurs.
- Nettoyage avec salissures moyennes  
En présence de saletés quotidiennes plus importantes, de résidus ou d'un passage fréquent, 1 litre permet environ 45 à 55 nettoyages, selon la quantité de solution utilisée par l'appareil.
- Sols délicats ou traités  
Sur des surfaces comme le parquet, le marbre poli, la terre cuite traitée ou les sols cirés, le rendement peut varier selon le mode de nettoyage et la fréquence d'entretien.
- Saleté importante ou entretien peu fréquent  
En présence de saletés accumulées, de voiles ou lorsqu'il faut effectuer plusieurs passages, le nombre de traitements possibles peut diminuer en raison de la plus grande quantité de solution nécessaire.

Le rendement moyen correspond approximativement à 900 m<sup>2</sup> de surface lavable.

## DONNÉES TECHNIQUES:

- État physique : liquide clair.
- Couleur : rose.
- Poids spécifique (g/cm<sup>3</sup>) : 1
- pH (20 C) du produit pur : 7
- Point de flamme (ASTM): ininflammable.
- Parfum : Floral

## STOCKAGE:

Conserver le produit bien fermé à des températures comprises entre 0 °C et 30 °C. Le produit ainsi conservé a une durée de vie de 2 ans.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51  
51037 - Montale PT  
Italia

SERVICE CLIENT

Tel +39 0573959848  
Whatsapp +39 3348578502  
Email [contatti@marbec.it](mailto:contatti@marbec.it)