

# CLAP! CLEANER

## NETTOYANT ANTISTATIQUE INTENSIF POUR LES SOLS EN VINYLE

Clap ! CLEANER est un nettoyant antistatique intensif pour le nettoyage de Déco Clap ! L'émulsion antistatique contenue facilite l'absorption de la poussière par le tissu et retarde sa formation. Clap ! CLEANER contient également des nanoparticules spéciales qui garantissent que les surfaces traitées restent propres pendant longtemps. Sans rinçage, il ne laisse aucune trace et parfume agréablement l'environnement, même en présence d'animaux domestiques.

### CARACTÉRISTIQUES:

Température d'application	+10° C ÷ +25° C	
Application	mop, éponge	
Dilution possible avec de l'eau		
Stabilité de stockage	1 an (*)	
Conditionnement	1 L - 5 L	* dans des récipients originaux fermés et à une température comprise entre +10°C et +25°C
Eau de nettoyage des outils		

### MODE D'EMPLOI:

#### PAQUETS DE 1L

- Nettoyage quotidien : verser 3 bouchons doseurs par litre d'eau.
- Nettoyage hebdomadaire : verser 6 bouchons doseurs par litre d'eau.
- Nettoyage ménager intensif : Versez 200 ml dans un flacon pulvérisateur de 750 ml et remplissez d'eau.

#### PAQUETS DE 5L

- Nettoyage intensif des collectivités : verser 1 litre de produit dans 5 litres d'eau.
- A utiliser pur pour éliminer les salissures difficiles (taches, caoutchouc, etc.).

### RENDEMENT POUR LE NETTOYAGE ORDINAIRE:

3 bouchons scoop + 1L d'eau	1L de produit dilué dans les proportions indiquées
70 m <sup>2</sup> /L	500 m <sup>2</sup> /L

### COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS:

Contient:

Identification x = Conc.% Classification 1272/2008 (CLP)

ÉTHER MONOMÉTHYLIQUE DE DIPROPYLÈNE GLYCOL

CAS 34590-94-8 3 ≤ x < 6 Substance avec une limite d'exposition professionnelle communautaire.

CE 252-104-2

INDEX N° d'enregistrement 01-2119450011-XXXX

### AVERTISSEMENTS:

Tenir hors de portée des enfants.

En cas de consultation d'un médecin, gardez à portée de main le récipient ou l'étiquette du produit.



**Déco S.p.A.**

Via Provinciale 2763, 24059 Urganò (Bg) Italia

T/F +39 035 526209

info@decodecking.it | www.decodecking.it