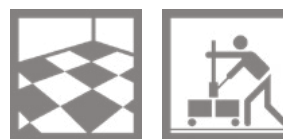




# Clinex Floral citron

Nettoyant universel pour sols

- Produit respectueux de l'environnement
- Retarde le processus de dépôt de saleté
- Ne laisse pas de traces et de taches
- Le produit ne s'accumule pas sur la surface lavée
- Aucune chasse d'eau nécessaire
- Sans danger pour les surfaces nettoyées
- Extrêmement efficace à utiliser
- Laisse un parfum de citron longue durée
- Certifié par l'Institut polonais d'hygiène



## Propriétés:

Liquide de lavage universel concentré sous le sol. Il s'évapore rapidement, sans laisser de traces ni de taches. Il protège la surface et retarde le processus de dépôt de saleté. Il donne une brillance délicate aux surfaces lavées. Il laisse un parfum persistant et agréable. L'utilisation régulière de la préparation facilite le processus de lavage ultérieur.

## Mode d'emploi:

1. Bien agiter avant utilisation.
2. En fonction du degré de salissure de la surface nettoyée, sélectionner la concentration appropriée de préparation.

Il est recommandé d'utiliser des dilutions de l'ordre de 25-200 ml / 10 L d'eau.



## Information & applications

INFORMATION	APPLICATIONS																		
	pH	Bois laqué	glacage	Gneiss, granit	carreaux de grès	Pierre de béton	Caoutchouc	Clinker et terre cuite	Pavés	Terrazzo	Linoléum	Marbre	PVC	Grès	Carreaux de céramique	Sol sportif	Acier inoxydable	Sol stratifié	Revêtements en résine
Floral	~10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## NOTE:

- Pour usage professionnel seulement.
- Afin de conserver l'effet désiré, selon les besoins, il est recommandé de bien laver la surface avec Clinex Floral Forte, puis de neutraliser le sol avec de l'eau.
- Avec le temps, le produit peut changer de couleur. Ceci n'est pas un défaut du produit et n'affecte pas la qualité ou les propriétés de lavage du produit.

Le vendeur ne sera pas responsable de toute utilisation du produit contraire à sa destination.

## SÉCURITÉ

- Ne pas mélanger avec d'autres produits.
- Voir la fiche de données de sécurité pour plus d'informations sur le produit.

## CONDITIONS DE STOCKAGE:

- Conserver le produit entre 5 et 30°C.
- Conserver uniquement dans l'emballage d'origine scellé.