



## Nettoyant k green

### Nettoyant décontaminant

#### Description

- Traitement préventif et curatif à base d'ammonium quaternaire, contre les pollutions atmosphériques sur toitures, façades et sols
- Permet le nettoyage des instruments et appareillages en contact avec les eaux de refroidissement, les dispositifs d'humidification et les systèmes de climatisation
- Protection durable des supports tels que briques, ciments, bétons, bois, tuiles, plâtres, siporex, gravilles, pierres, etc.

#### Domaines d'application

- Toitures, façades, terrasses, citernes, pistes de stade, terrains sportifs, courts de tennis, chemins de pierres, escaliers, piscines, bassins, etc.

#### Mode D'emploi

Décontaminant tous supports :

- application sur les supports contaminés à l'aide d'un pulvérisateur, d'une brosse ou d'un rouleau
- Laisser agir entre 1 jour et 1 semaine en fonction de l'encrassement
- Nettoyer au jet d'eau haute pression. Pour obtenir un effet rémanent, réappliquer le produit
- Le produit possède une forte action rémanente et peut donc être appliqué sans prévoir de rinçage du support qui se nettoiera de lui-même avec le temps dans la plupart des cas

Nettoyage des piscines :

- traitement de base de +/- 1l/50m<sup>3</sup> d'eau en fonction de l'encrassement. Répéter l'opération si nécessaire notamment si le pH de l'eau n'est pas neutre ou en présence de conditions climatiques extrêmes (température, humidité, chute de feuilles, projections d'herbes dans la piscine)

## Conditions d'utilisation

- Pour piscine : obtention préalable d'un pH neutre
- Le support ne sera ni trop sec ni détrempé

## Limites d'utilisation

- Toujours procéder à un test préalable en cas de doute
- Eviter de laisser agir le produit trop longtemps sur les supports plus fragiles (ex : boiseries fines)
- Protéger les plantes, arbustes et autres végétaux en contact direct ou indirect avec la pulvérisation

## Précautions d'usage

- Ne pas ingérer, ne pas inhaler
- Conserver hors de la portée des enfants
- Porter des gants, des lunettes et des vêtements de protection appropriés

## Caractéristiques

### Consommation

- Prêt à l'emploi : 1l/ +/- 7 à 10m<sup>2</sup>
- Pour piscine : traitement de base de +/- 1l/50m<sup>3</sup> d'eau en fonction de l'encrassement.

### Aspect

- liquide transparent

### Odeur

- faible odeur

### Densité

- 1 +/-0,05

### pH

- neutre

### Point d'éclair

- Non applicable

### Conditionnement

- Emballage plastique de 5l et 25l

### Durée de stockage

- 1 an dans l'emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et de la chaleur

### Nettoyage des outils

- eau

Les renseignements techniques fournis sur cette fiche, tout comme les recommandations d'usages préconisées sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne pourront en aucun cas induire une garantie de notre part ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette fiche annule et remplace toutes les versions antérieures. 02-20

---

## GROUP K EUROPE srl

info@group-k-europe.eu  
www.group-k-europe.com

Rue Buisson aux Loups, 5  
B-1400 Nivelles

T : +32 (0) 67/49 31 34