

## Le pin dans tous ses états !



### Présentation

RC PIN est un surodorant désinfectant très concentré, permettant, par son action bactéricide, de neutraliser les sources de mauvaises odeurs tout en laissant un parfum frais et durable.

### Propriétés

- RC PIN s'utilise pour l'odorisation et la désinfection des lieux publics extérieurs : voiries, WC publics, devantures de commerces, containers ordures ménagères (intérieurs et alentours) et des parties communes semi-fermées : garages d'immeubles, parkings souterrains, caves, etc.
- Surpuissant, très concentré et très rémanent, RC PIN est issu des pins des landes et reste perceptible plusieurs heures.

### POINTS FORTS

- Très rémanent
- Surodorant
- Bactéricide
- Parfum pin surpuissant
- Conçu et fabriqué en France

### Réglementation :

Activité bactéricide conforme à la norme NF EN 1276 à 2 % en 5 min à 20°C en conditions de saleté et à 1 % en 15 min à 20°C en conditions de saleté.

Produit biocide (ME) à usage professionnel (TP02).

Matière active : chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium (CAS : 68424-85-1) : 44.1 g/l.

### Utilisateurs

Entreprises d'assainissement, de curage canalisations, de pompage, services voiries, syndicats intercommunaux, services techniques, communautés d'agglomération, entreprises de propreté, etc.

### Mode d'emploi

Utiliser en essuyage, en pulvérisation ou en machine.

Odorisation et désinfection : 1 % (1 litre pour 100 litres d'eau).

Renouveler l'application au moins 1 fois par semaine.

En cas de rinçage, laisser agir 15 minutes.

Odorisation : 0,05 % (1 litre pour 2000 litres d'eau) soit 50 ml pour 100 litres d'eau.

Ou 1 % (100 ml pour 10 litres d'eau).

**Ne pas utiliser en eau chaude mais uniquement en eau froide ou tempérée.**

### Conditionnement / Sécurité / Stockage

Bidon de 5L.

Réf. : RCP09490.

Stocker dans son emballage d'origine bien fermé, en locaux tempérés. Craint le gel.

2007292