

## Nettoyant désodorisant **BAC DESODOR PIN**

Hygiène, traitement de l'odeur

*Détergent destiné au nettoyage et assainissement*



### Présentation

BAC DESODOR est un détergent destiné au nettoyage et à l'assainissement des sanitaires, toilettes publiques, cabines de téléphone, bureaux, salles d'attente, piscines, etc.

### Points forts

- Nettoie et assainit
- S'applique sur tous les matériaux
- Parfum pin



### Propriétés

- Émulsionne rapidement les dépôts gras de toutes origines et autres salissures tenaces.
- Stoppe tout processus de fermentation et empêche la formation d'odeurs nauséabondes.
- S'applique sur tous les matériaux usuels sans les détériorer ni les corroder.
- Autorisé pour le nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.
- Sa présence dans les eaux usées, dans les conditions normales d'emploi, ne perturbe pas le bon fonctionnement des stations d'épuration.

### Mode d'emploi

Utiliser dilué dans l'eau chaude ou froide aux doses recommandées.

- Laisser agir 5 à 10 minutes.
- Frotter si nécessaire au moyen d'une éponge ou d'un balai.
- Rincer à l'eau.

Traitement régulier des sanitaires, abords de piscine, sols, murs, etc.

- Pulvérisation, trempage, essuyage : dilution à 1 %.

**Effet désodorisant :**

- Pulvérisation, trempage, essuyage : dilution à 0,5 %.

Traitement de surfaces fortement souillées (vide-ordures, locales à poubelles) :

- Machine à eau chaude ou vapeur, auto laveuse monobrosse : 2 à 5 %.

## Caractéristiques générales

**N° de référence :** BDR01400

**Aspect :** Liquide

**Couleur :** Vert

**Odeur :** Pin

**Densité :** 1

## Caractéristiques techniques

**pH :** 7,4

## Réglementation

**Contact Alimentaire :** Non

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement :** 5 L

**Type de conditionnement :** Vrac

## Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

**Température de stockage :** Température ambiante

**Durée de stockage conseillée :** 2 ans