

Applications de Capturine® Proff-Bio-Cleaning

Application & utilisation (explication courte)

1. Toujours diluer avant utilisation

- Le produit est livré concentré afin de protéger les bactéries présente dans le produit.
 - La dilution active les bactéries dès qu'elles entrent en contact avec les salissures (comme l'urine).
 - Si le produit est utilisé dans de bonnes conditions, le mélange se conserve jusqu'à 3 mois, voire plus.
-

Trois applications

1. Produit de nettoyage

- Ajouter à l'eau de nettoyage
- Préviend et élimine les odeurs d'urine
- L'eau usée peut être versée sans problème dans les évacuations → les bactéries restent actives

2. Désodorisant (odeur forte)

- Pulvériser avec un pulvérisateur à pression
- Une pression plus élevée = meilleure efficacité
- Idéal pour les zones fortement souillées

3. Rafraîchisseur d'air

- Pulvériser dans l'espace
 - Laisse une odeur fraîche de menthe
-

Traitement choc vs. entretien

En cas de fortes nuisances olfactives (« choc »)

- Désodorisation : 10–20 % → pendant 5 jours (pulvérisation)
- Nettoyage : 5–10 % → pendant 3 jours (eau de lavage)

Entretien régulier

- Désodorisation : 5 % → 2× par semaine
 - Nettoyage : 3–5 % → régulièrement
 - Rafraîchissement de l'air : 2,5–5 % → quotidiennement ou 3× par semaine
-

Adapter la fréquence à la température

- < 5°C → traitement souvent inutile
- jusqu'à 10°C → 1× par semaine
- 10–15°C → 2× par semaine
- 15–20°C → 3× par semaine
- > 20°C → 4–5× par semaine

Plus il fait chaud, plus les odeurs se développent → traiter plus fréquemment

Dosage par surface

- **Surface rugueuse : ± 1 litre de produit dilué pour 5 m²**
 - **Surface lisse : quantité moindre**
- L'expérience sur le terrain reste déterminante
-

Important pour les grandes surfaces

- **Ne pas appliquer en plein soleil**
 - o **L'eau s'évapore trop vite → les bactéries agissent moins bien**
 - **L'humidité est essentielle**
 - o **Les bactéries ont besoin d'un environnement humide**
 - **Limite de température**
 - o **À ± 65°C, les bactéries meurent**
-

Conseils pratiques

- **Travailler de préférence le matin ou le soir**
- **Veiller à ce que la surface traitée reste légèrement humide**
- **En cas de problèmes d'odeur, commencer par un traitement choc, puis passer à l'entretien**