



# Ultrabac voirie

DÉTERGENT DÉSINFECTANT DÉSODORISANT

Réf 5L Acacia : F103

Réf 5L Fraîse : F104

Réf 5L Lavande : F105



VOIRIE



LOCAUX  
TECHNIQUES



### Domaines d'application :

Locaux et gaines techniques, places de marché,  
trottoirs, lieux couverts...

**ULTRABAC VOIRIE ACACIA** est un détergent désinfectant spécialement conçu pour l'assainissement des voiries, places de marché, et, la désinfection et l'entretien des locaux et gaines techniques. Il détruit rapidement les bactéries sources de mauvaises odeurs, tout en dégageant un agréable parfum très rémanent.

BACTERICIDE

FORTE REMANENCE

commandez au :  
+33 (0)4 94 24 14 14

[www.obioseed.com](http://www.obioseed.com)  
[contact@obioseed.com](mailto:contact@obioseed.com)

## ULTRABAC VOIRIE

V2.0 13052022



### CONDITIONNEMENT :

- Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs
- Usage strictement professionnel
- DLUO : 2 ans



Bidon 5 L Cartons 4x5L

### PROPRIÉTÉS :

**Aspect :** Liquide limpide

**Couleur :** jaune clair (acacia), orange (fraise), bleu violet (lavande)

**Densité à 20°C :** 1.13 ± 0,01g/cm<sup>3</sup>

**Parfum :** Acacia, Fraise, Lavande

**pH :** 10 ± 0,5



Contient selon le règlement (CE) n°648/2004 : <5% : agents de surfaces cationiques, agents de surface non ioniques.

Contient aussi : Parfum

**Geste éco-responsable :** rincer l'emballage à la dernière utilisation et utiliser l'eau de rinçage.

**Biodégradabilité :** contient exclusivement des tensioactifs et agents de surface conforme au règlement (CE) 648/2004.

**Éco-conseil :** pour réduire l'impact environnemental, respecter les doses recommandées d'utilisation.

*Afin de préserver votre santé et la protection de l'environnement, déposez vos déchets chimiques (catégorie «entretien de la maison» en point de collecte et en déchetterie. Qu'ils soient vides, souillés ou avec un reste de contenu, vos déchets chimiques doivent être déposés en point de collecte et en déchetterie dans leur contenant d'origine. Pour plus d'informations : <https://www.ecodds.com/particulier/tout-savoir-sur-les-dechets-chimiques/>*

### MÉTHODOLOGIE :



Voiries

💧 Diluer à partir de 0.1% soit 1L par 1000 litres d'eau : Appliquer à l'aide d'arroseuse ou autolaveuse. Ne pas rincer.

### RÉGLEMENTATION :

Activité	Conditions	Normes	Temps de contact	Résultat	Souches
 Bactéricide	Conditions de saleté	EN 1276	5mn	0.75%	<input checked="" type="checkbox"/> Escherichia coli <input checked="" type="checkbox"/> Pseudomonas aeruginosa <input checked="" type="checkbox"/> Enterococcus hirae <input checked="" type="checkbox"/> Staphylococcus aureus

Substances actives biocide TP 2: Chlorure de didécyl diméthyl ammonium Cas n° 7173-51-5: 1.40%(m/m); Chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium Cas n° 68391-01-5: 1.05%(m/m) et 2-propanol Cas n°67-63-0: 2.99%(m/m).  
TP2. Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

**Dangereux !**

Respecter les précautions d'emploi :

Usage strictement professionnel. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Utilisez les biocides avec précaution.

commandez au :  
+33 (0)4 94 24 14 14

www.obioseed.com  
contact@obioseed.com

**ULTRABAC VOIRIE**

V2.0 13052022