



## ENROBÉ À FROID GRANDE TENUE

- >> **Réparation immédiate des trous et nids de poule sur les routes, les parkings, les trottoirs, les préaux, les cours d'école, les regards de voirie, les terrains de jeux, les allées de jardins.**
- >> **Produit prêt à l'emploi à base de bitume à froid.**
- >> **Circulable immédiatement après l'application.**
- >> **Offre une adhérence et une flexibilité exceptionnelles.**
- >> **Ne nécessite aucun mélange ni chauffage.**
- >> **Très bonne résistance aux infiltrations d'eau et aux éclatements dus au gel.**
- >> **Compatible avec l'asphalte et le béton.**
- >> **Durcissement par compactage et exposition à l'air.**
- >> **Très bonne résistance à la chaleur et au froid. Résout rapidement tous les problèmes de chaussée : nid de poule, flash, faïençage, poinçonnage, pelade, etc.**

### APPLICATION

Balayer les débris, les poussières et l'eau. Verser dans le trou une quantité suffisante de CAPWAY de manière à le faire légèrement déborder, en veillant à ce que le produit recouvre tous les bords. Tasser le produit soit avec une dame ou par le passage d'un véhicule.

### CONDITIONS D'EMPLOI

Refermer hermétiquement les seaux en partie utilisés. En hiver ne pas employer le produit dans les trous qui viennent de recevoir des produits de salage. Conservation du produit, 12 mois en emballage fermé, dans un local tempéré entre 15 °C et 25 °C et hors de la portée des enfants. Éviter le contact avec la peau et les yeux.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : solide de couleur noire.


Granulométrie : de 0 à 6 mm.

Densité : 1,5 environ.

Consommation moyenne pour un nid de poule de taille moyenne (25 cm de diamètre, profondeur 2 cm) : 2 kg.

Un seau de 25 kg permet de remplir un volume de 12 litres environ.

Rendement : 20 kg/m<sup>2</sup>/cm (2 kg/L).

**EPI** : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société  [www.pro5.fr](http://www.pro5.fr)

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D700-0305-1562



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

