

## OLEOFUGE ANTI CHEWING GUM

### 1. Destination

1069E est un hydrofuge oléofuge en phase aqueuse destiné à protéger le support des agressions issues de la pénétration de l'eau des graisses et des huiles.

### 2. Propriétés

1069 E/JC NF empêche les chewing gum d'adhérer au sol.  
1069 E/JC NF s'applique facilement, sans diluer, sur tous supports sans protection.

### 3. Mode d'emploi

1069 E/JC NF s'emploie par pulvérisation, à la brosse ou au rouleau.  
1069 E/JC NF s'applique sans protection particulière pour l'environnement.  
Non vulnérable aux projections d'eau, nettoyage du matériel à l'eau. Vérifier avant l'application que le pH du support soit relativement neutre (6)  
Neutraliser après l'application par exemple de nettoyeurs acides ou alcalins.  
Sur certains supports, il peut être préférable d'appliquer une légère deuxième couche dès que la première est sèche. Ne pas appliquer par temps de pluie ou de gel. Séchage 24 H – efficacité optimum : 7 jours.

#### PRECONNISATION DE CONSOMMATION

Les consommations varient en fonction de la porosité des matériaux à traiter, à titre indicatif, nous conseillons pour :  
- Pavé béton : 1 litre pour 2.5 m<sup>2</sup> - Terres cuites : 1 litre pour 4 m<sup>2</sup>.  
Pouvoir couvrant sur bétons désactivés ( gravillons ) :  
1 L pour 4 à 8 m<sup>2</sup>.

Dans tous les cas, appliquer jusqu'à saturation des supports.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

### 4. Caractéristiques

Aspect : Liquide  
Couleur : Incolore  
Parfum : Copolymère acrylique en phase aqueuse

### 5. Stockage et étiquetage

Stocker à une température > 5°C  
Non toxique, non agressif