



# VEGEGLISS

## ANTI-ADHERENT BITUMES

### CARACTERISTIQUES

Emulsion à base d'ester et d'huile de colza destinée à empêcher l'adhérence des bitumes sur les surfaces.

Utilisable pour la protection des surfaces devant entrer en contact avec des enrobés et autres produits bitumeux.

La synergie de différents composants permettent au produit d'assurer une protection durable notamment sur les surfaces verticales en formant un film homogène.

Son utilisation retardera l'encrassement du matériel.

Facilité d'application et grand pouvoir couvrant permettant des utilisations multiples.

Sans COV.

### DOMAINES D'UTILISATION

Ponts et chaussés

Entreprises de travaux publics

Entreprises routières et auto-routières

Sociétés de transport, de livraisons, de fabrication d'enrobés

Empêche l'adhérence des enrobés dans les bennes de camions

### PROPRIETES PHYSIQUES

- Aspect :	fluide opaque
- Couleur :	crème
- Densité à 20°C :	1
- pH pur :	9

### MODE D'EMPLOI

Application par pulvérisation fine du produit pur sur les surfaces à protéger :

- Finisseurs (trémies, tables, chaînes de convoyeurs) et autres engins de chantier,

- Machines et outils divers (raclettes, râteaux, pelles...).

Application de pur à dilué à 50% (stabilité de l'émulsion diluée : 24 heures).

Une fine pellicule protectrice empêche alors l'adhésion du bitume sur les surfaces traitées.

Eviter tout excès de produit, notamment au fond des bennes. Ne disperser le produit qu'au niveau des portes et trappes des bennes.



### PRECAUTIONS EVENTUELLES

Stockage en emballage d'origine fermé.  
Température de stockage conseillée entre +5° C et +40° C.



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.  
Indice 0 / Janvier 2016

ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001  
BUREAU VERITAS  
Certification

