



STOP ADHER

AGENT ANTI-ADHÉRENT ET PROTECTEUR D'ORIGINE VÉGÉTALE SPÉCIAL MALAXEURS À BÉTON

➤ Définition :

STOP ADHER est un fluide anti-adhérent, prêt à l'emploi, spécifique aux malaxeurs. Il protège le matériel contre les dépôts, projections de béton et de mortier. Permet après usage de réaliser des nettoyages plus faciles.

➤ Avantages :

Efficace et pratique :

- Formulation 100% d'origine agricole, matières végétales renouvelables originaires de France.
- Convient à tous les types de malaxeurs.
- Crée un film séparateur et empêche toute adhérence du béton dans les malaxeurs en centrale à béton.
- Limite l'adhésion du béton aux parois du malaxeurs.
- Compatible avec les adjuvants entraîneurs d'airs.
- Ne détériore pas la qualité du béton.
- Facilite et espace les sessions de nettoyage.
- Reste stable aux écarts de température.
- Ne se délave pas à la pluie.

Respect des supports :

- Élimine au fur et à mesure le béton, limitant ainsi la formation d'une couche épaisse et tenace.
- N'engendre pas de corrosion des surfaces métalliques.
- Protège le malaxeur de la corrosion liée à l'eau contenue dans le béton.
- Augmente de façon significative la durée de vie du matériel.

➤ Consommation :

1 litre couvre environ 30 à 40 m².

➤ Domaines d'utilisation :

Formule spécifique à la protection et à l'entretien du matériel de BTP :

- Malaxeurs
- Camions toupies
- Toutes surfaces métalliques en contact avec le ciment, béton ou mortier : bennes, étais, godets, bétonnières, ...



- RÉDUIT L'ADHÉRENCE DU BÉTON
- DISSOUT LES DÉPÔTS DE BÉTON
- 100% D'ORIGINE VÉGÉTALE
- PRÊT À L'EMPLOI

CARACTÉRISTIQUES :

Etat : fluide huileux
Densité : 0,91 +/- 0,02
Odeur : oléagineuse
Couleur : jaune clair
pH : sans
Point éclair : > 150°C
(vase clos)

APPLICATION :

Prêt à l'emploi.
Voir tableau au verso.



► Utilisation du STOP ADHER :

Application	Dilution	Mode d'emploi
Action anti-adhérente et protectrice.	Prêt à l'emploi.	<p>Le matin ou en début de chantier : Pulvériser STOP ADHER sur toute la surface à traiter et de manière uniforme.</p> <p>Il est également possible d'appliquer STOP ADHER en cours de journée.</p> <p>Le soir ou en fin de chantier : Rincer la surface au nettoyeur haute pression ou au jet d'eau.</p>

► Conditions d'application :

STOP ADHER doit être utilisé sur des supports propres et secs et à une température extérieure supérieure à 0 °C.



► Recommandations :

Stockage et conservation : dans un local frais et ventilé à l'abri des rayonnements solaires directs, de l'humidité, à une température supérieure à 5 °C, à l'écart de toute flamme, source de chaleur ou source d'ignition.



DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.