



# TECHNIQUE DE REVÉGÉTALISATION

SCHEIER Tankstellen GmbH  
A-6706 BÜRS, AUSTRIA  
Quadrella 3  
Tel. (+43) 5552-34700  
Fax. (+43) 05552-34700-20  
e-mail: [begrueung@scheier.at](mailto:begrueung@scheier.at)

[www.scheier.at](http://www.scheier.at)



## TACKING AGENT 3™



# SCHEIER

TECHNIQUE DE REVÉGÉTALISATION

# TACKING AGENT 3™

## Tacking Agent 3™

- \* RÉPOND AUX EXIGENCES POUR LES ÉMULSIONS DE COLLAGE SANS BITUME
- \* CONTIENT DU POLYACRYLAMIDE, DES COPOLYMÈRES ET DES POLYMÈRES HYDROCOLLOÏDES
- \* A FAIT L'OBJET DE CONTRÔLES UNIVERSITAIRES. ADAPTÉ AU CONTRÔLE D'ÉROSION SANS DURCISSEMENT

Efficace sans temps de durcissement ! Des contrôles universitaires et des essais sur le terrain attestent de la réduction effective de l'érosion du sol et de l'écoulement de l'eau directement après l'ensemencement hydraulique (hydroseeding). Augmente par ailleurs des capacités de rétention d'eau des mulchs hydrauliques de toutes natures.

## MODE D'EMPLOI

Dès que votre semoir hydraulique est rempli d'eau à 1/3, ajouter Tacking Agent 3, semence, mulch de fibres et engrais pour la suspension. Respecter les indications de remplissage du fabricant.

## LIANT DE PAILLE

Très efficace pour la liaison de la paille, augmente la force du liant et la durabilité de la dispersion, son utilisation étant combinée avec le mulch de fibres de cellulose.

## PROTECTION CONTRE LA POUSSIÈRE

Pour une protection maximale contre la poussière, peut être utilisé en quantités jusqu'à 5 kg pour 1.000 m<sup>2</sup>.

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Plage ph	7,0 +-1
Viscosité (Saybolt)	197 CPS +-20
Tension superficielle	63,9 dyn/cm
Densité relative	0,7281

## PROTECTION DE LA SÉDIMENTATION

Réduction de l'érosion du sol et de l'écoulement de l'eau directement après l'ensemencement hydraulique (hydroseeding).

## PROTECTION CONTRE L'ÉROSION

Des contrôles universitaires attestent de la protection contre l'érosion directement après l'ensemencement sans durées de durcissement. En combinaison de FiberLock ou FiberMax avec Tacking Agent 3, vous obtiendrez les avantages des deux systèmes, c'est-à-dire une force de liaison mécanique et chimique élevée. Contient des substances de marquage pour l'amélioration de l'aspect.

## DOSAGE

Liaison mulch de fibres

Pente 4:1            3,5 kg pour 3.000 litres d'eau pour une surface de 1.500 – 2000 m<sup>2</sup>

Pente > 2:1        7,0 kg pour 3.000 litres d'eau pour une surface de 1.500 – 2000 m<sup>2</sup>

## CONDITIONNEMENT

Sacs de 3,64 kg ; 4 sacs par carton ; 60 cartons/palette (120 cm x 120 cm)



**Collectoil Sarl**  
3, rue Auguste Lambiotte  
F-58700 Premery

Tel.: (33) 689 830 199 Fax: (33) 386 680 147

[www.scheier.fr](http://www.scheier.fr)