



TECHNIQUE DE REVÉGÉTALISATION

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

www.scheier.at

CELLULOSE₊TACK



SCHEIER

TECHNIQUE DE REVÉGÉTALISATION

CELLULOSE_{+TACK}

Conwed Fibers® Family of Hydraulic Mulch Products

Mulch cellulosique

Cellulose avec agent adhérent

- * Présente des conditions supérieures à celles prévues pour les mulchs à base de fibre de cellulose de bois.
- * Fibre de cellulose à 100%, avec agent adhérent polymérique à 3%, pré-mélangé.
- * La fibre de cellulose avec agent adhérent réduit le frottement à l'intérieur du tuyau d'arrosage, améliorant ainsi la capacité de pompage du mélange liquide de fibres.
- * Idéal pour l'hydro-ensemencement et la fixation de paillis à base de paille et de fibres de bois.
- * Coloration vert foncé pour contrôler facilement, l'application du produit.

Mode d'emploi

Consultez les instructions de remplissage fournies par le fabricant du matériel.

Propriétés physiques

Degré d'humidité	12%	+3
Contenu organique	90%	+3
Contenu de cendres	10%	+3
Intervalle de pH	7%	+2
Agent adhérent polymérique	3%	min
Capacité de rétention d'eau	1050%	min

Dosage

Pente : de faible à 3:1	100 kg avec 3.000 litres d'eau pour 1.500 – 2.000 m ² surface
Pente de 3 à 1	150 kg avec 3.000 litres d'eau pour 1.500 – 2.000 m ² surface
Liant pour paillis à base de paille	50 kg avec 3.000 litres d'eau pour 1.500 – 2.000 m ² surface

Emballage

Balles d'un poids net de 23,0 kg; Expédition de 40 balles par palette de (120 cm x 120 cm) ou de 20 balles par palette de (80 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