



# TECHNOLOGY FOR HYDROSEEDING



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

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

## CELLULOSE<sub>+TACK</sub>



# SCHEIER

BEGRÜNUNGSTECHNIK

# CELLULOSE<sub>+</sub>TACK

## ZELLULOSEFASERN FÜR HYDRAULISCHE AUSSAAT

### ZELLULOSEFASERN MIT ZUSÄTZEN:

- \* DEN REINEN ZELLULOSEFASERN AUS HOLZ WEIT ÜBERLEGEN
- \* BESTEHEND AUS ZELLULOSEFASERN MIT EINEM ANTEIL VON 3% POLYMEREN
- \* VERMINDERT DIE REIBUNG IN DEN SCHLÄUCHEN
- \* IDEAL FÜR HYDRAULISCHES SAATGUT ZUR FIXIERUNG DER SAMEN
- \* DUNKELGRÜN EINGEFÄRBT ZUR BESSEREN KONTROLLE DER VERTEILUNG

### GEBRAUCHSANWEISUNG

Beim Auffüllen des Hydroseeders mit Wasser Saatgut, Cellulose+Tack sowie die weiteren benötigten Materialien hinzufügen. Halten Sie sich an die Anweisungen des Geräteherstellers.

### MATERIALEIGENSCHAFTEN

Feuchtigkeitsgehalt	12%	+3
Organische Bestandteile	90%	+3
Aschenanteil	10%	+3
ph Wert	7%	+2
Polymerzusätze	3%	min
Wasseraufnahmekapazität	1050%	min

### DURCHSCHNITTsverbrauch

Abhang bis ca. 3:1	100 kg bei 3.000 Liter Wasser für 1.500 – 2.000 m² Fläche
Abhang ab 3:1	150 kg bei 3.000 Liter Wasser für 1.500 – 2.000 m² Fläche
Saatgutmischung auf Strohbasis:	50 kg bei 3.000 Liter Wasser für 1.500 – 2.000 m² Fläche

### VERPACKUNGSGRÖSSE

Ballen von 23,0 kg; 40 Ballen per Palette (120 cm x 120 cm) oder 20 Ballen per Palette (80 x 120 cm)



**SCHEIER BEGRÜNUNGSTECHNIK**

Quadrella 3, A-6706 Bürs

Tel.: (43) 5552-34700 Fax: (43) 5552-34700-20

E-mail: [begrueenung@scheier.at](mailto:begrueenung@scheier.at)