



100%

NATÜRLICHER HOCHKONZENTRIERTER KLEBER

FULLTACK ist ein natürliches Klebemittel, das die Bindekraft des Mulches verstärkt. Das Ergebnis ist eine Vernetzung-ähnlich einem Spinnennetz- von sich überkreuzende Fasern, die am Boden haften um Dünger, Saatgut und Erde miteinander zu verbinden.

FULLTACK ist ein Produkt auf pflanzlicher Basis und daher absolut Umweltfreundlich.

Das Produkt ist von FIBL (das Forschungsinstitut für biologischen Landbau) genehmigt.

VORTEILE



FULLTACK's Fähigkeit sich schnell und vollständig in Wasser aufzulösen ist besonders wichtig – das bedeutet, dass der Kleber effizient und gleichmäßig mit dem Mulch verteilt wird. Das Ergebnis ist ein besserer Erosionswiderstand.

♦ EINE DOPPELT SO HOHE VISKOSITÄT

FULLTACK hat eine Viskosität, die im Vergleich zu seinen ähnlichen Konkurrenten 228-mal höher ist. Sie werden den Unterschied feststellen, sobald Sie **FULLTACK** der flüssigen Masse zumischen.

In der Anwendung mit dem Mulch verringert **FULLTACK** die Widerstandsreibung in den Schläuchen und ermöglicht das gleichmäßige Verteilen der Mischung.

◆ UNSEREKONZENTRIERTE FORMEL WIRD IHNEN VIELE KOSTEN SPAREN

FULLTACK ist ein 100%-ig reines Produkt, da es weder anti-oxydierende noch reaktionsträge Stoffe enthält. Um mit anderen Produkten die gleiche Ergiebigkeit wie mit **FULLTACK** zuerzielen, brauchen Sie deshalb eine größere Menge, vom 3 bis 5-fach mehr als mit **FULLTACK**.

FULLTACK besteht aus nicht-toxischen, 100%-ig natürlichen Materialien. **FULLTACK** schadet nicht den Tieren, Boden und Verstreuungsanlagen.



Neigungen 2,5:1 5-6 gr/m²

(bei Verwendung von Mulch Hydrofibre)

Größere Neigungen Ca 8-10 gr/m²

Bewehrte Erde 15 gr/m²

Es wird empfohlen, sich an die Dosierungsanleitungen zu halten, um beste Ergebnisse zu erzielen. Labortests zeigen, dass selbst bei Anwendung geringerer Mengen, von bis zu 30%, **FULLTACK** die gleiche, wenn nicht noch höhere Wirkung im Vergleich zu anderen Produkten hat.

Die benötigte Menge kann schwanken bedingt durch Klima, Jahreszeit, Boden und Bodenbeschaffenheit.



Full Service Srl • Via Enzo Ferrari, 6 35046 - Borgo Veneto (Padova) Italy T+390429841181-F+390429841182 info@fullservice-it.com

fullservice-it.com







SUPERTACK

SYNTHETISCHER KLEBER FÜR DIE HYDROSAAT

SUPERTACK ist ein kleinkörniges hochkonzentriertes synthetisches Bindemittel in Pulverform und hoher Konzentration mit mehr als 90% aktiven Wirkstoff. Dieses neue und innovative Produkt wurde speziell für die Hydrosaat entwickelt und ist ideal für Anwendung auf trockenem Gelände und auf sehr starkem Gefälle mit festem tonhaltigem Boden.

SUPERTACK ist mit jedem Typ von Mulch, und Dünger verwendbar.

SUPERTACK wirkt wie Kleber, Schmiermittel und Erosionskontroller gleichzeitig, ist vollständig biologisch abbaubar und ist sicher für die Umwelt. Die hohe Viskositaet des Produktes verhindert Verstopfungen in der Begrünungsmaschine und den Schläuchen bei der Anwendung von dickflüssigen Mischungen. Alle

Arten von Mischungen mit Holzmulch, Strohmulchoder Zellulose werden schmieriger und dadurch leicht aus den Schläuchen oder der Spritzkanone ausgestoßen. Verstopfungen sind daher sehr unwahrscheinlich.

Die Polymer von SUPERTACK haben eine sehr schnelle Wirkungsfähigkeit und erhöhen die Wasserrückhaltungdes Mulches, was sehr fördernd für die Keimung ist. Falls nur Zellulose verwendet wird, wird das Ausdehnen und Zusammenziehen des Polymers während des Bewässerungszyklus dazu beitragen, den "Pappmaché"-Effekt zu reduzieren.

SUPERTACK wirkt besser als andere Kleber und fungiert als ein Flockungsmittel auf das Gelände, das das Eintreten des Regenwas-

sers in den Boden
erleichtert. Darüber hinaus
stabilisiert
er die schon
bestehendeGeländestruktur, auf
den Gebieten, wo Hydrosaat angewendet wurde und diejenigen Gebiete, die
Regen und Bewässerungen eingesetzt sind. Außerdem vereint
er sich mit den Geländepartikeln
und verringert somit die Auswaschung.

SUPERTAG

Anwendung von SUPERTACK mit Mulch

 Erhöht erheblich den Ertrag des Mulches. Mit der gleichen Menge an Mulch wird von 30 % bis zu 50 % mehr Fläche abgedackt.

- Erhöht die Wirkungsdauer des Mulches, was eine größere Stabilisierung des Bodens bedeutet. Als Konsequenz wird die Erosion bis zum Beginn des Vegetationswachstums verringert.
- VerbessertdieSamenkeimung, beschleunigt das Wachstum und bildet einen uniformen Grasmantel. Außerdem wird mehr Feuchtigkeit im Boden zurückgehalten und der Wasserstress der Pflanzen beim Wachstumund bei Trockenzeiten wird verringert.

VORTEILE

- Unigiftig und ungefährlich
- Erhöht den Schutz gegen Bodenerosion und reduziert den Oberflächenabfluss
- fördert die Graskeimung
- Erhöht die Wasserrückhaltung und hilft bei der Erhaltung der Bodenfeuchtigkein
- Bei der Anwendung entstehen in der Hydrosaatmaschine keine Verstopfungen im Schlauch
- Die Reste vom Material können in der Hydrosaatmaschine sehr schnell gereinigt werden (hauptsächlich Stroh)
- Erhöht die Produktivität und reduziert die Kosten

ANWENDUNGSMENGE

Die Anwendungsmenge hängt vom Mulchtyp und die Böschungsneigung ab. Benutzen Sie bitte die unterstehenden Tabelle als Richtlinie für die Bestimmung der Anwendungsmenge.

Keine Neigung
1 q/m²

Neigungen 2:1 2 a/m² Neigungen > 1:1 3 g/m²

Es wird empfohlen sich an die Dosierungsanleitungen zu halten um beste Ergebnisse zu erzielen. Die benötigte Menge kann schwanken bedingt durch Klima, Jahreszeit, Boden und Bodenbeschaffenheit.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Den Kleber langsam in dem Faß nach allen anderen Produkten eingeben. 4-5 Minuten mischen.

ACHTUNG

Rutschgefahr bei Nässe, sofort säubernfallsdas Produktausläuft.

VERPACKUNGEN

4 - 8 - 25 kg



Full Service Srl • Via Enzo Ferrari, 6 35046 - Borgo Veneto (Padova) Italy T+390429841181-F+390429841182 info@fullservice-it.com

fullservice-it.com

