

# Zwischenfruchtanbau leicht gemacht!

## TETRASIL®-Acker Sprint <sup>NEU</sup> und TETRASIL®-Acker Multi

2009 rechnen wir mit einer frühen Ernte bei Wintergetreide. Sie können also nach frühräumenden Winterfrüchten eine Ansaat von Zwischenfrüchten einplanen.

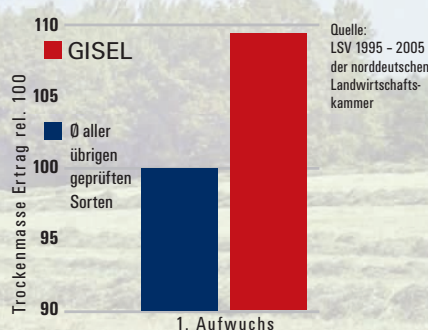
Die **neue** Gräsermischung TETRASIL®-Acker Sprint eignet sich durch eine schnelle generative Entwicklung hervorragend für die Ansaat nach frühräumenden Winterfrüchten wie Wintergerste oder GPS-Getreide. Die Mischung aus Einjährigem Weidelgras und Welschem Weidelgras bildet noch im Ansaatjahr einen ertragsstarken Aufwuchs, der bis zum Herbst gut ein- bis zweimal genutzt werden kann!






Für den überjährigen Zwischenfruchtanbau empfehlen wir die bewährte Mischung TETRASIL®-Acker Multi. Sie füllt die Lücke zwischen GPS-Getreide und Mais optimal aus und bietet sich auch als Untersaat in reinem Maisanbau an. Neben den möglichen Herbstaufwüchsen leistet sie einen leistungsstarken Frühlingsaufwuchs nach dem die Maisaussaat erfolgen kann.

### DAS WELSCHÉ WEIDELGRAS GISEL ERGÄNZT DIE MISCHUNG TETRASIL®-ACKER MULTI OPTIMAL:




-  Sehr hohe Trockenmasseleistung im ersten Aufwuchs
-  Sehr gute Winterhärte
-  Ideal als Zwischenfrucht nach Silomais



#### AUSSAAT:

-  Gut rückverfestigtes und feinkrümeliges Saatbett
-  Enger Reihenabstand und flache Ablage (1-2 cm)
-  Walzen für einen guten Bodenschluss

#### DÜNGUNG:

-  Startdüngergabe von 80-100 kg N/ha
-  Nach jedem weiteren Schnitt im Ansaatjahr sind 40-60 kg N/ha (Sprint) bzw. 40-80 kg N/ha (Multi) notwendig.
-  Gute Verwertung von Gülle und Gärsubstrat

## Ihre Vorteile mit **TETRASIL<sup>®</sup>-Acker Sprint<sup>NEU</sup>** und **TETRASIL<sup>®</sup>-Acker Multi**

### AUFLOCKERUNG DER FRUCHTFOLGE MIT POSITIVEN EFFEKTEN AUF:

-  Humusbilanz (s. unten)
-  Bodenfruchtbarkeit
-  Erosionsschutz
-  Ein weiterer Pluspunkt: Die zusätzliche Ernte sorgt für mehr Kontinuität in Biogasanlagen



### HUMUSBILANZ SILOMAIS

Veränderung Humusvorrat im Boden (kg Humus-C je ha und Jahr)

Hauptfrucht Silomais	- 560
+ 30 m <sup>3</sup> Rindergülle (7 % TS)	+ 270
Saldo	- 290
+ Grasuntersaat/ Zwischenfrucht	+ 200
<b>Saldo</b>	<b>- 90</b>

Der Humusbilanzsaldo soll nach Cross Compliance-Vorgaben im Bereich zwischen **-75 und +125 kg C** je ha und Jahr liegen und darf im Durchschnitt von drei Jahren den Wert von **-75 kg C** je ha und Jahr nicht unterschreiten.

## TETRASIL<sup>®</sup>-ACKER – für ein- und mehrjährigen Ackerfutterbau

### TETRASIL<sup>®</sup>-ACKER Sprint <sup>NEU</sup> – Kurzfristig hohe Erträge mit Zwischenfruchtanbau sichern

Art	Sortenbeispiele	Ploidiestufe	Reifegruppe	Anteil %
Einjähriges Weidelgras	DIPLOMAT	diploid (2n)	früh – mittel	30
Welsches Weidelgras	GISEL	tetraploid (4n)	mittel	70

Aussaatzeit: nach Getreide oder GPS oder Mais  
 Düngungsintensität: hoch

Neuansaat: 40 kg/ha  
 Nutzungsdauer/Jahre: 1

### TETRASIL<sup>®</sup>-ACKER Multi – Mittelfristig viel Energie vom Acker

Welsches Weidelgras	LEMA	diploid (2n)	mittel	40
Welsches Weidelgras	GISEL	tetraploid (4n)	mittel	60

Aussaatzeit: nach Getreide oder GPS oder Mais  
 Düngungsintensität: hoch

Neuansaat: 40 kg/ha  
 Nutzungsdauer/Jahre: 1 – 2

INFO-TELEFON: 04351 / 736-0

WWW.SAATEN-UNION.DE

SAATEN-UNION GmbH · Eisenstraße 12  
 30916 Isernhagen HB · service@saaten-union.de

**SAATEN  
 UNION**  
 Züchtung ist Zukunft