

Das streufähige Siliermittel für Problem-silagen.

# Blattisil Combi

Sicherheit von Anfang an



Gruppe 1a und 1b

Blattisil Combi ist ein hochwirksames Siliermittel, das auch bei längeren Regenperioden und schwer vergärbarem Siliergut beste Silagequalität ermöglicht.

Blattisil Combi bewirkt eine Qualitätssteigerung der Silage, reduziert die Gärverluste, erhöht die Futteraufnahme und steigert somit den Ertrag aus dem Grundfutter.



## Blattisil Combi steht für Silagen mit ...

- sicherem Gärverlauf
- höherem Nährstoffgehalt
- mehr Futterwert
- optimalem Produktionserfolg

# Blattisil Combi

## Blattisil Siliermittel für mehr Grundfutterleistung

Das Erzielen optimaler Leistungen aus dem Grundfutter ist eine der wichtigsten Forderungen für eine wirtschaftliche Milchproduktion und Rindermast.

Die kostengünstige und möglichst verlustfreie Erzeugung einer hochwertigen Silage ist allererste Voraussetzung.

Ursache	Bewertung	Verluste %
Feldverluste	verfahrensabhängig	1-5
Restatmung	unvermeidbar	1-2
Vergärung	weitgehend vermeidbar	4-10
Sickersaft	verfahrensabhängig	0-7
Umsetzung (Silo)	vermeidbar	0->10
Nachgärung	vermeidbar	0->10
<b>Gesamtverluste</b>		<b>6-&gt;40</b>

Verluste an Nettoenergie bei der Silierung (nach Zimmer)

Durch den gezielten Einsatz von Siliermitteln können die Gesamtverluste deutlich reduziert werden. Das Blattisil-Programm bietet dazu modernste Siliermittel in geprüfter Qualität.

## Blattisil Combi

ist ein bewährtes Siliermittel, das auch unter ungünstigen Bedingungen den Gärverlauf sicher steuert.

Bei schlechtem Wetter und dem damit verbundenen hohen Schmutzanteil steigt die Aktivität der Buttersäure produzierenden Bakterien an.

## Blattisil Combi

bewirkt mit seiner Wirkstoffkombination ein rasches Absinken des pH-Wertes unter 4,2 in der Silage, um so die Lebensbedingungen der Milchsäurebakterien zu optimieren. Hinzu kommt eine hemmende Wirkung auf alle anderen schädlichen Bakterien, insbesondere auf Buttersäurebildner. Dadurch werden Fehlgärungen reduziert und Nährstoffverluste weitgehend ausgeschlossen. Insbesondere bei Naßsilagen mit weniger als 25%TS-Gehalt, bei ungünstigen Wetterbedingungen sowie bei Klee gras und Luzerne hat sich der Einsatz von **Blattisil Combi** bewährt. Die sichere Wirkung von **Blattisil Combi** wurde durch zahlreiche Untersuchungen bestätigt.

## Vorteile von Blattisil Combi:

- fördert die Milchsäuregärung
- reduziert Fehlgärungen
- sichert auch beim Silieren in Regenperioden eine gute Silagequalität
- reduziert Nährstoffverluste
- fördert Grundfutteraufnahme
- einfache Anwendung

Die Dosierung von **Blattisil Combi** richtet sich nach der Silierfähigkeit des Pflanzenmaterials. Bei leicht gärfähigen Pflanzen (z. B. Mais und Rübenblätter) reichen 2,5 kg pro m<sup>3</sup> Siliergut, bei mittelschwer gärfähigem Material (z. B. Wiesen gras, Klee gras) werden 3,0 kg und bei schwer gärfähigen Pflanzen bis zu 4 kg pro m<sup>3</sup> Siliergut benötigt.

## Blattisil Combi

sollte gleichmäßig im Siliergut verteilt werden. Die Verteilung gelingt bestens mit handelsüblichen Granulatstreuern. Aufgrund seiner griffigen Struktur kann **Blattisil Combi** auch mit der Hand verteilt werden.

Neben dem Einsatz von **Blattisil Combi** sind zur Gewinnung von optimalen Silagequalitäten folgende Grundregeln zu beachten:

- ausreichendes Anwelken
- saubere Siliergutbergung
- ausreichende Zerkleinerung
- schnelles Befüllen innerhalb eines Tages
- intensives Verdichten
- Silofolie beschweren
- einmal abgeschlossene Silos nicht vor Beendigung des Gärvorganges öffnen

Bei hohen Trockensubstanz-Gehalten kann das Anfeuchten der Silo-Oberfläche vor dem Abdecken den Siloerfolg verbessern.

Die mit **Blattisil Combi** verbesserte Silage darf erst 4 bis 6 Wochen nach der Silierung verfüttert werden.

Alle Angaben in dieser Informationsschrift zur produktionstechnischen Anwendung sowie der Zusammensetzung unserer Futtermittel entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen in den genannten Bereichen bleiben vorbehalten.

Ihr zuständiger Blattin-Fachberater:



Gruppe 1a und 1b

Art.-Nr. **1399**

### Haben Sie noch Fragen?

Rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns – wir helfen gerne.

### Höveler Spezialfutterwerke GmbH & Co. KG

Postfach 2165 · 40745 Langenfeld  
Tel. 02173/282-0 · Fax 02173/282115  
e-mail hoeveler.blattin@t-online.de  
Internet www.blattin.de



### Blattin Mineralfutterwerk Seitschen GmbH & Co. KG

Dorfstraße 20 · 02633 Seitschen  
Tel. 035930/51404 · Fax 035930/50281  
e-mail Blattin\_Seitschen@t-online.de