

StradiVari® - N-Blattdünger mit vierfacher Wirkeffizienz.

Schone Deine Stickstoffbilanz und steigere Erträge und Qualitäten, auch in Trockenperioden und während Phasen mangelnder Mineralisierung!

Scanne mich, um zur StradiVari® Produktwebseite mit ausführlichen Praxisberichten und Versuchsergebnissen zu gelangen!



omnicult.net/flyer/stradivari

Folge uns für einen Blick hinter die Kulissen und vernetze dich mit uns - wir freuen uns auf den Austausch mit Gleichgesinnten.



OmniCult FarmConcept GmbH
Wiesletstraße 1 | D-65549 Limburg

T: 06431 28 07 560 | F: 06431 28 07 561
E: info@omnicult.net | www.omnicult.net

Hinweis: Produkte vorsichtig verwenden! Vor Verwendung immer Etikett und Produktinformation lesen sowie Warnhinweise und Symbole beachten!



10257
OmniCult
FARMCONCEPT



StradiVari®

N-Blattdünger mit vierfacher Wirkeffizienz

Letztendlich geht es bei den Herausforderungen der neuen Düngeverordnung immer darum, mit weniger mineralischen Stickstoffdüngemitteln – wie zum Beispiel KAS, Harnstoff, ASS oder AHL – das standortspezifische Ertrags- und Qualitätspotenzial noch voll auszuschöpfen.

Die Lösung genau dieser Herausforderung haben wir uns schon vor Jahren zur Aufgabe gemacht und mit StradiVari® einen hocheffizienten Stickstoffblattdünger auf den Markt gebracht. StradiVari® bildet ein nachhaltig verfügbares Stickstoff-Depot in der Pflanze und sichert so die Stickstoffversorgung auch unabhängig von zum Beispiel Trockenheit und fehlender Mineralisierung. Auf diese Weise wird eine Stickstoffeffizienz erreicht, die signifikant höher ist als bei einer herkömmlichen Stickstoffdüngung über den Boden oder das Blatt.

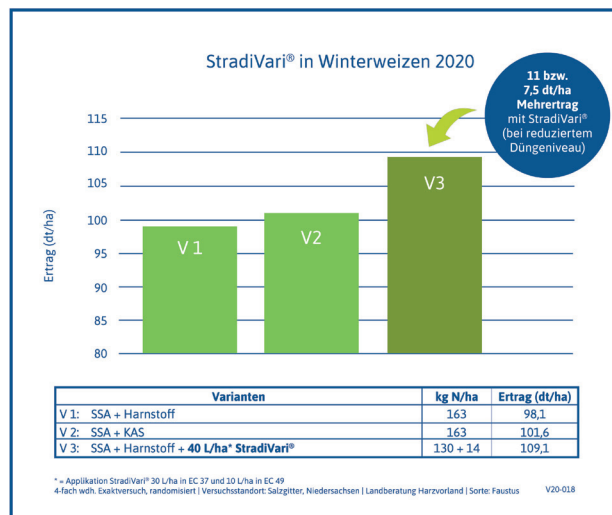
Besondere Relevanz für „Rote Gebiete“!

Ihre Vorteile:

- ✓ **Sichert Ihre Erträge und bietet Ihnen auch zukünftig die Möglichkeit erfolgreich Qualitätsgetreide anzubauen**
- ✓ **Schont Ihre Stickstoffbilanz, durch eine vierfach effizientere Stickstoffversorgung**
- ✓ **Löst die Stickstoffproblematik in „Roten Gebieten“**
- ✓ **Mindert Ihr Risiko in eine Dünge- und Ertragsabwärtsspirale zu gelangen**
- ✓ **Stellt Ihre Stickstoffversorgung auch in Trockenperioden und während Phasen mangelnder Mineralisierung sicher**

StradiVari® in der Praxis:

- ✓ **Enthält 28 % Gesamt-N (davon 16,5 % als Methylenharnstoff und 11,5 % als Harnstoff)**
- ✓ **Spart zusätzliche Überfahrten für die N-Düngung**
- ✓ **Stellt eine kontinuierliche Stickstoffversorgung auch in Zeiten mangelnder Mineralisierung und Trockenheit sicher**
- ✓ **Hat eine hohe Wirksamkeit, da es in kurzer Zeit über die Blätter aufgenommen wird**
- ✓ **Ist 4-mal effizienter als herkömmliche, über den Boden oder das Blatt applizierte Stickstoffdünger**



Die Aufwandsmengen:

Getreide

- Zur Bilanzschonung: 20 – 40 L/ha ab EC 37/39
- Zur Qualitätsabsicherung: 10 – 20 L/ha in EC 49/61

Mais

- 20 – 40 L/ha im 6-8 Blatt-Stadium

Raps

- 20 – 40 L/ha ab EC 31/32 bis zur Blütenbehandlung

Zuckerrüben

- 2-3 x 10 L/ha je nach Vegetations- und Witterungsverlauf

Kartoffeln

- Ab erster Fungizidmaßnahme: 3-6 mal 10 L/ha je nach Witterungsverlauf