



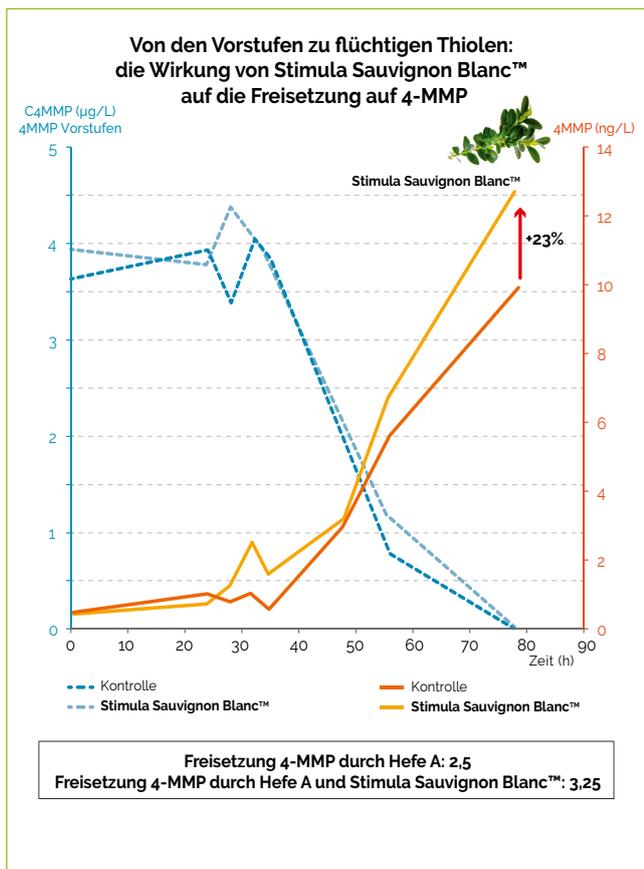
# Stimula

## Sauvignon blanc

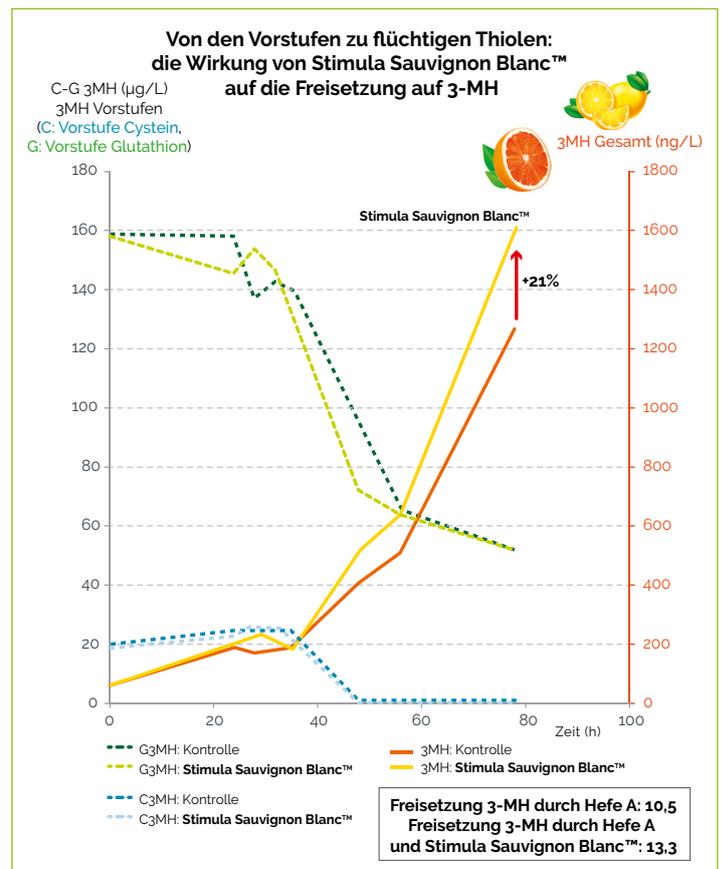
### Beschreibung

**Stimula Sauvignon Blanc™** ist besonders reich an Pantothensäure, Thiamin, Folsäure, Zink und Magnesium, um die Aufnahme und Umwandlung der Aromavorstufen von 4-MMP und 3-MH zu optimieren. Durch die genaue Kenntnis über den Hefestoffwechsel und die Zusammenarbeit mit Forschungspartnern kann ein optimaler Zugabezeitpunkt von **Stimula Sauvignon Blanc™** benannt werden. Die Aromavorstufen flüchtiger Thiole werden vor allem zu Beginn der Gärung aufgenommen. Die Zugabe von **Stimula Sauvignon Blanc™** am Anfang der Gärung erhöht den Gehalt wichtiger Cofaktoren, vermeidet Stoffwechselblockaden und optimiert die Stoffwechselkapazität der Hefe.

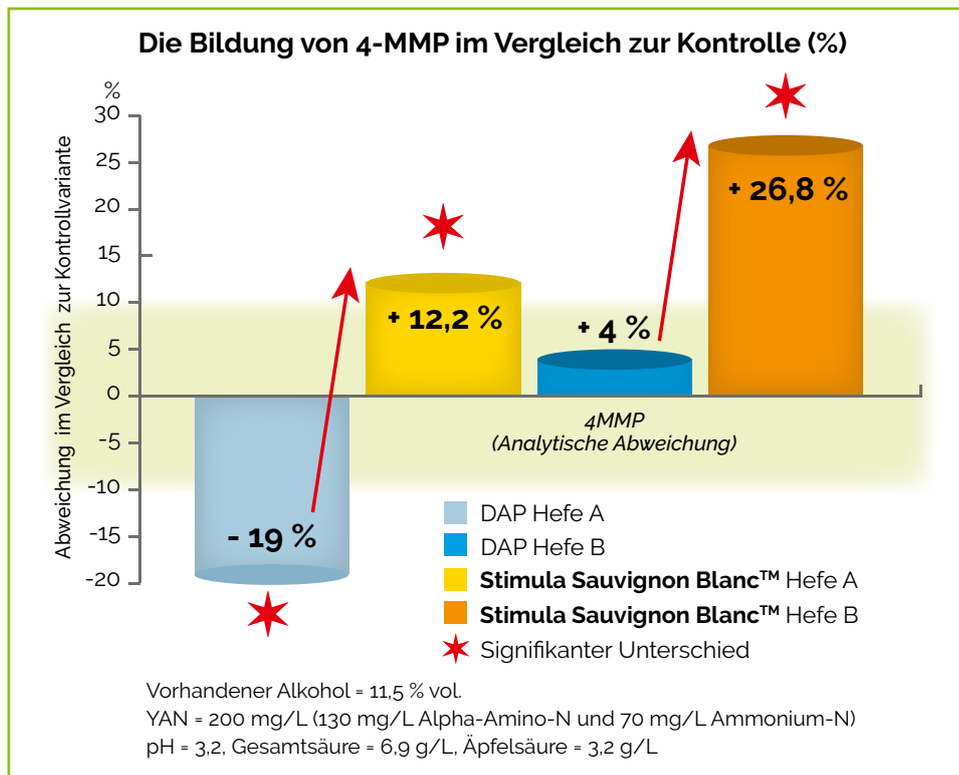
### Anwendung und Resultate



Sauvignon Blanc 2015 (Loire, Frankreich). DAP vs. **Stimula Sauvignon Blanc™** (jeweils 40 g/hl zu Gärungsbeginn). Gepunktete Kurven zeigen Aufnahme der 4-MMP-Vorstufen. Durchgezogene Kurven zeigen die Freisetzung von 4-MMP.



Sauvignon Blanc 2015 (Loire, Frankreich). DAP vs. **Stimula Sauvignon Blanc™** (jeweils 40 g/hl zu Gärungsbeginn). Gepunktete Kurven zeigen Aufnahme der 3-MH-Vorstufen. Durchgezogene Kurven zeigen die Freisetzung von 3-MH.



Vergleichende Studie: Sauvignon Blanc 2016 (Gers, Frankreich). DAP vs. **Stimula Sauvignon Blanc™** (jeweils 40 g/hl zu Gärbeginn) vs. Kontrolle (ohne Nährstoffgabe). Die Säulen zeigen den Anstieg (%) der 4-MMP-Gehalte im Vergleich zu einer unbehandelten Kontrolle (= X-Achse 0).

## Dosierung und Anwendung

- **Stimula Sauvignon Blanc™** ist ein Nährstoffpräparat mit einem hohen Gehalt an hefeverfügbaren Aminosäuren, Peptiden, Vitaminen und Mineralien.
- Empfohlene Dosierung: **40 g/hl zu Beginn der Gärung.**
- **Stimula Sauvignon Blanc™** wird in der 10fachen Wassermenge vorgelöst und danach direkt dem Tank zugegeben.

## Verpackung und Lagerung

- 1 kg (Karton 10 x 1 kg)
- Trocken und kühl (unter 25°C) lagern
- Mindesthaltbarkeit 4 Jahre

VERTRIEB DURCH:

**Stimula**  
Sauvignon blanc

Alle Angaben basieren auf den aktuellen verfügbaren Daten und dem derzeitigen Stand des Wissens. Sie dienen Ihrer generellen Information. Wir schließen jedwede Gewährleistung und Haftungsfolgen für die Anwendung unserer Produkte aus.

PZ 07/17