

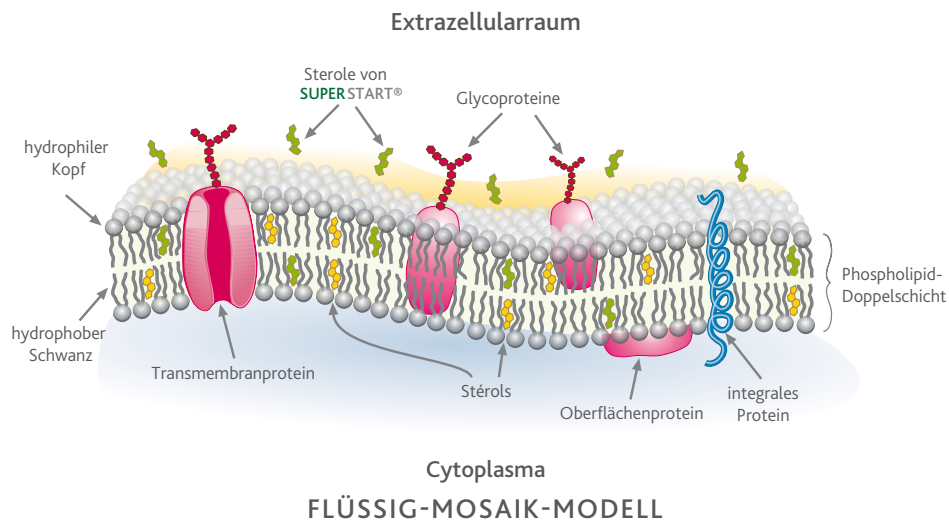
SUPERSTART® Rouge

Hefenährstoff zur Rehydrierung aktiver Trockenhefen für eine reintonige Endvergärung. Patent FR 2736651.

Eignet sich im Rahmen einer ordnungsgemäßen Anwendung in der Kellerwirtschaft zur Bereitung von Erzeugnissen, die unmittelbar zum Verzehr bestimmt sind. Entspricht der Verordnung (EU) 2019/934.

SPEZIFIKATION UND ÖNOLOGISCHE ANWENDUNGEN

Spezifisches Präparat aus inaktivierten Reinzuchthehen und Hefeautolysaten mit natürlich hohem Gehalt an Vitaminen, Mineralien, Fettsäuren und Sterolen, insbesondere **Ergosterol**. SUPERSTART® ROUGE führt der Hefe während ihrer Rehydrierungsphase die wesentlichen Bestandteile, aus denen sich ihre Zellmembran zusammensetzt, zu und garantiert so bis zur letzten Hefegeneration ihre Alkoholresistenz, die Durchlässigkeit ihrer Zellmembran und eine gute Bildung von Transmembranproteinen.



Die sterolreiche Formulierung von SUPERSTART® ROUGE sorgt für eine erhöhte Widerstandsfähigkeit der Hefen gegen hohe Alkoholgehalte und hohe Gärtemperaturen und gewährleistet somit eine reintonige und saubere Endvergärung.

SUPERSTART® ROUGE verbessert die Lebensfähigkeit und den allgemeinen Stoffwechsel der Hefen und sorgt so für:

- Eine signifikant erhöhte Ethanolresistenz.
- Eine verminderte Bildung flüchtiger Säure (bis zu 50% unter schwierigen Gärbedingungen).
- Einen Schutz gegen die Bildung negativer Schwefelverbindungen (H_2S).
- Einen erleichterten Start des BSA.
- Eine erhöhte Wirksamkeit des Gäransatzes für Neubeimpfungen.



LAFFORT
l'œnologie par nature

PHYSISCHE EIGENSCHAFTEN

Erscheinungsbild	Pulver	Schüttdichte (g/L)	≈ 600
Farbe	beige		

CHEMISCHE UND MIKROBIOLOGISCHE ANALYSEWERTE

Feuchtigkeit (%)	< 7	Blei (ppm)	< 2
Gesamtstickstoff (%)	< 11	Arsen (ppm)	< 3
<i>E. Coli</i> (/g)	keine	Quecksilber (ppm)	< 1
<i>Staphylococcus</i> (/g)	keine	Cadmium (ppm)	< 1
<i>Salmonella</i> (/25 g)	keine		

ANWENDUNG

ÖNOLOGISCHE BEDINGUNGEN

Dem Wasser für die Rehydrierung der Hefen beigegeben. Dem Tank nicht direkt zusetzen (die in **SUPERSTART® ROUGE** enthaltenen Stoffe könnten sonst von der indigenen Hefeflora absorbiert oder von bestimmten Inhaltsstoffen chelatiert werden).

EINSATZ

Keine geöffneten Verpackungen verwenden.

Einen sauberen und inerten Behälter verwenden. Die gesamte für den Gärtank notwendige Menge **SUPERSTART® ROUGE** im 20-fachen seines Gewichts in 37°C-warmem Wasser auflösen. Gut mischen und die aktive Trockenhefe beimengen. Mit der üblichen Rehydrierung für aktive Trockenhefen weiterfahren (Siehe Anleitung auf der Verpackung der Hefe).

EMPFEHLUNG ZUR LAGERUNG

- In der originalversiegelten Verpackung bei nicht zu hohen Temperaturen in einem trockenen und geruchsneutralen Raum vom Boden entfernt aufbewahren.
- Mindesthaltbarkeit: 3 Jahre.

DOSIERUNG

20 - 30 g/hL zu vergärenden Most: in das Wasser zur Rehydrierung der aktiven Trockenhefe.

Sowohl für den Hefezusatz wie für den Gäransatz bei Gärstopps (beachten Sie unsere Anleitung für Gärneustarts).

VERPACKUNG

- 1-kg-Beutel – 10-kg-Karton.
- 5-kg-Beutel – 10-kg-Karton.

