

Behebung von Gärstockungen I

Zugabe von 25 g/100 L **PuroCellIO** 24-48 Stunden vor Durchführung des Gärneustarts

Abziehen

Erneute Zugabe von 25 g/100 L **PuroCellIO**

Berechnung der benötigten Hefemenge 35-70 g/100 L (abhängig vom restlichen Zuckergehalt)

Berechnung der passenden Menge **VitaDrive® F3** (25 % mehr als Hefemenge)

VitaDrive® F3 in der 20-fachen, chlorfreien Wassermenge bei 43 °C auflösen

Auf 40 °C abkühlen lassen, Hefe langsam einrühren

20 Minuten warten

Zwischenzeitlich in einem anderen Behälter pro 1.000 Liter Wein 20 L Wasser + 20 L Wein mischen

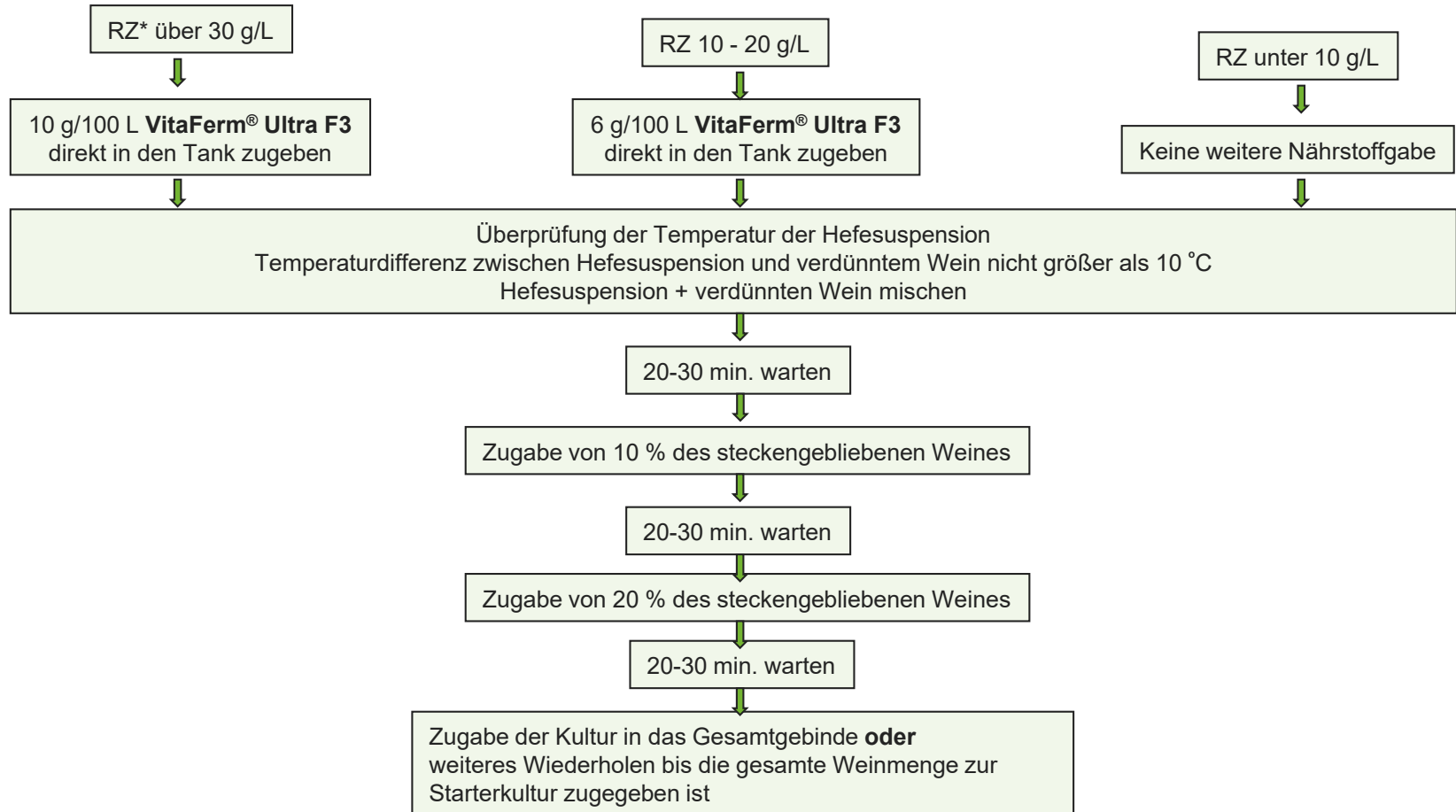
empfohlene Restart-Hefen für Weißwein:

- **Oenoferm® X-treme F3**
- **Oenoferm® Freddo F3**
- **Oenoferm® Champ F3**

empfohlene Restart-Hefen für Rotwein:

- **Oenoferm® X-treme F3**
- **Oenoferm® Color F3**
- **Oenoferm® Champ F3**

Behebung von Gärstockungen II



*RZ = Restzucker