

LiquiSulf

flüssiges Ammoniumhydrogensulfid

PRODUKTINFO

LiquiSulf ist eine 20%ige Lösung von Ammoniumhydrogensulfid. Es wird zur Schwefelung von Maische, Most und Jungwein eingesetzt. LiquiSulf wurde entwickelt, um die Schwefelung von Maische, Most und Jungwein zu vereinfachen und so eine risikoarme und praxisgerechte Anwendbarkeit zu ermöglichen. Aufgrund seines pH-Wertes ist das Produkt bei seiner Anwendung deutlich neutraler im Geruch als andere SO₂-Produkte. Bei der Anwendung in Maische und Most hilft der Ammoniumanteil des Produktes, den Nährstoffbedarf der Hefe zu decken.

VORZÜGE

- hohe Arbeitssicherheit
- Ammonium wird bei der Gärung verstoffwechselt
- einfaches Abmessen mit Messzylinder oder Messblech

ANWENDUNG

Die gewünschte Dosage an SO₂ ermitteln. Das Produkt im Messzylinder oder Messblech abmessen und der Maische, dem Most oder Jungwein zugeben und gründlich einmischen. Eine aussagekräftige SO₂ Bestimmung im Weißwein kann nach 2 Tagen und im Rotwein nach 7 Tagen durchgeführt werden.

SO ₂ -Dosage	für 100 l	für 1.000 l
30 mg / l	15 ml	150 ml
50 mg / l	25 ml	250 ml
80 mg / l	40 ml	400 ml
100 mg / l	50 ml	500 ml

Gesetzliche Höchstmenge: 60 ml / hl

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- flüssiger Schwefel
- einfache Anwendung

VERPACKUNGSEINHEITEN

5 kg PE Kanister
 25 kg PE Kanister
 1.100 kg IBC-Container

LAGERUNG

Kühl aber frostfrei lagern. Anbruch dicht verschließen und rasch aufbrauchen.

SICHERHEIT & QUALITÄT

Dieses Produkt entspricht dem europäischen Weingesetz und unterliegt einer ständigen Qualitätskontrolle.

Das Produkt ist nicht als Gefahrgut eingestuft. Nähere Informationen zum sicheren Umgang mit diesem Produkt entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.

ZUSATZINFO

- **GVO-STATUS:** Das Produkt enthält keine gentechnisch veränderten Organismen
- **ALLERGENE** nach ALBA-Liste: Schwefel
- **VEGANSTATUS:** für die vegane Weinbereitung geeignet.

Version: 1-2015