

Wir begleiten
Ihre erfolgreiche
Getränkeherstellung

**SCHLISSMANN
SCHWÄBISCH HALL**



Tel. 07 91 - 9 71 91-0 • Fax 9 71 91-25
C. Schliessmann Kellerei-Chemie GmbH & Co.KG
Auwiesenstr. 5 • D-74523 Schwäbisch Hall

Brennereitechnologie

Säure-Kombination MS

- Spezialpräparat zur Ansäuerung
von Kern- und Steinobstmaischen -

Stand 02/2000

Seite 1/1

Technische Informationen und Gebrauchshinweise

Allgemeine Hinweise:

Durch die rechtzeitige Ansäuerung von Obstmaischen mit **Säure-Kombination MS** zu Beginn der Maischegärung werden unerwünschte, schädliche Bakterien und die Bildung derer Stoffwechselprodukte (Milchsäure, Essigsäure, Buttersäure, Acrolein) blockiert.

Säure-Kombination MS ermöglicht die Ausbildung fruchteigener Geruchs- und Geschmacksstoffe sowie eine reintonige Fermentation.

Säure-Kombination MS ist speziell auf die Brennereihefen **AROMA plus** und das Brenneienzymb **ULTRA-„Fruit“** abgestimmt.

Säure-Kombination MS ist fertig zum direkten Gebrauch. Das gefährliche Verdünnen von Säuren mit Wasser entfällt!

Zusammensetzung:

Mischung biologischer Säuren.

Anwendungsbereiche:

Säure-Kombination MS eignet sich zur Ansäuerung von Maischen aus Kernobst, Steinobst, Beeren, Topinambur und Getreide.

Dosierung:

Die für einen sicheren Maischenschutz ausreichende Säuremenge ist abhängig von der Fruchtart sowie den biologischen Schwankungen der Obst-inhaltsstoffe.

Nach der Säurezugabe (gründlich einrühren) sollte der pH-Wert mittels pH-Stäbchen oder elektrischem pH-Meter kontrolliert werden.

Ein ausreichender Säureschutz ist bei pH 3.0 - 3.3 erreicht.

In der Praxis sind ca. 1 - 2 Liter **Säure-Kombination MS** pro hl Maische erforderlich.

Lagerung:

Bei kühler und trockener Lagerung ist **Säure-Kombination MS** unbeschränkt lagerfähig.

Gebindegrößen:

| | |
|---------------|------------|
| 1 l Flasche | (Nr. 5850) |
| 10 l Kanister | (Nr. 5851) |
| 20 l Kanister | (Nr. 5852) |
| 120 l Fass | (Nr. 5853) |

Sicherheitshinweise:

| | |
|---------|------------------------------------|
| R 36/38 | Reizt die Augen und die Haut. |
| S 25 | Berührung mit den Augen vermeiden. |

Alle Informationen in dieser Druckschrift entsprechen unseren derzeitigen Erfahrungen und Kenntnissen. Schliessmann Kellerei-Chemie garantiert weder, dass die Produkte ohne vorheriges sorgfältiges Erproben, wie oben beschrieben, verwendet werden können, noch, dass durch ihren Gebrauch nicht Patentrechte Dritter verletzt werden.