

Wir begleiten  
Ihre erfolgreiche  
Getränkeherstellung

Brennereitechnologie  
und -analytik



0791 97191-0



0791 97191-25



service@c-schliessmann.de



www.c-schliessmann.de

Stand: 02/2020

## **Magnesiumoxid, E 530** **- zur Schönung alkoholischer Destillate -**

### Wirkung:

Magnesiumoxid entfernt Eiweiß- und Öltrübungen aus Destillaten, Drogenauszügen und Spirituosen. Außerdem beseitigt es schonend einen leichten Essigstich in Destillaten.

### Dosierung:

300-500 g/hl Destillat, Auszug oder Spirituose.

### Klärung:

Magnesiumoxid bei 40-65 %vol einrühren, gelegentlich aufrühren und nach 12-24 Stunden abfiltrieren. Behandlung leichter Essigstiche: Magnesiumoxid bei 35-45 %vol einrühren und nach 6 Stunden abfiltrieren.

### Hinweis:

Die Behandlung säurehaltiger Produkte führt zu einer unerwünschten Neutralisation und Bittergeschmack!

### Lagerung:

Trocken!