



# IOC Silipur

Siliciumdioxid mit aktiver Oberfläche für oenologische Zwecke

## Spezifikation

### Physikalische Eigenschaften

Aussehen: Pulver  
Farbe: Weiss

### Produkt Spezifikation

SiO <sub>2</sub>	99%
pH:	2,5-3,5
Feuchte	58-65%
Arsen	< 2ppm
Eisen	< 20ppm
Cadmium	< 200 ppm
Blei	< 2ppm

### Oenologische Anwendung

Sili Pur wird nicht vorgelöst, sondern dem Wein direkt und langsam unter intensivem Rühren zugegeben. Danach sollte noch 20 Minuten lang weitergerührt oder umgepumpt werden, um das Produkt optimal im Wein zu verteilen. Nach zwei bis fünf Stunden hat sich Sili Pur vollständig abgesetzt und kann abfiltriert werden.

### Dosierung

20-300 g/hl je nach Vorversuchsergebnis

### Lagerung & Haltbarkeit

Trocken und kühl lagern.  
Mindesthaltbarkeit 36 Monate

### Verpackung

1 kg und 10 kg

Version 01/2026