



Klaringsmiddel Kiezelsol

Kiezelsol (of silica gel) is een vloeibare en colloïdale vorm van siliciumoxide. Silicium is een wereldwijd veelgebruikt mineraal met enorm veel toepassingen. Het ligt onder andere mee aan de basis van de productie van glas en elektronische onderdelen.

Het bezit een negatieve lading en wordt dus gebruikt om eiwitten te laten neerslaan, maar tevens andere troebels met een positieve lading.

Het wordt bijna altijd gebruikt in combinatie met gelatine om aldus een volledige klaring te verkrijgen.

Dosering en gebruik:

2,5 tot 5 ml per 10 liter te klaren vloeistof. Doorroeren in een kleine hoeveelheid van de te klaren vloeistof en vervolgens aan de volledige hoeveelheid toevoegen en goed roeren. Na enkele dagen kan er geheveld worden.

Clarifiant Kiezelsol

Kieselsool (ou silica gel) est une forme d'oxyde de silicium liquide et colloïdale. Silicium est un minéral beaucoup utilisé dans le monde entier. On l'utilise entre autre dans la production du verre et des éléments électroniques.

Kieselsool possède une charge négative et est ainsi employé pour retirer des albumines se trouvant dans des liquides et tout autre trouble d'une charge positive.

Pratiquement toujours en combinaison avec de la gélatine pour obtenir une clarification totale.

Dosage et utilisation :

2,5 ml à 5 ml par 10 litres de liquide à clarifier. Diluer dans une petite quantité de liquide et ensuite le verser dans le reste du liquide à clarifier et bien remuer. Siphonner après quelques jours.

Brouwland

Korspelsesteenweg 86 • B-3581 Beverlo - Belgium
Tel. +32-(0)11-40.14.08 • Fax. +32-(0)11-34.73.59
sales@brouwland.com • www.brouwland.com