

## Produkterläuterung

OenoPur ist ein Pulverprodukt zur vorbeugenden Mostbehandlung. Bestehend aus hochreiner Cellulose, PVPP, Gelatine und einem mineralischen Adsorber ist OenoPur leicht dispergierbar und kann direkt angewendet werden. OenoPur ist kaseinfrei und daher nicht kennzeichnungspflichtig.

Zulässig nach den Verordnungen und Richtlinien der EU. Fachlaborgeprüft auf Reinheit und Qualität.

## Behandlungsziel

OenoPur entfernt überschüssige und sich im Wein negativ auswirkende Polyphenole bereits im Vorweinstadium. Je nach den technischen Voraussetzungen kann OenoPur im Most oder in der Maische eingesetzt werden. Dadurch kann eine störende Bitternis und Adstringens vermieden werden.

## Produkt und Wirkung

OenoPur setzt sich aus adsorptiv wirkenden Einzelkomponenten zusammen, die unangenehme Polyphenole auf breiter Basis bereits im Moststadium entfernen. Dadurch wird die Qualität der Mostbeschaffenheit wesentlich erhöht und die Voraussetzung für harmonische Weine geschaffen. OenoPur sorgt für ein gutes Absetzverhalten der Trubstoffe und bildet damit die Voraussetzung für eine möglichst gute Abtrennung des Trubdepots.

## Dosage

30 – 100 g /100 L Most bzw. 100 kg Maische.

## Anwendung

OenoPur wird ohne vorheriges Anteigen direkt in den Most oder in die Maische geben. Es ist auf eine gute Verteilung durch konsequentes Rühren zu achten. Vor der eventuellen Zugabe weiterer Behandlungsmittel bzw. vor einer angestrebten Filtration, sollte eine Wartezeit von mindestens 20 Minuten eingehalten werden. Bei der Zugabe von Behandlungsmitteln zur Entschleimung kommt es zu einer intensiven Ausflockung von OenoPur. Der Mosttrub lässt sich dadurch besser abtrennen und bindet wenig Flüssigkeit. Aus Gründen der Zeitersparnis kann auch schon vor der Sedimentation eine Filtration oder Zentrifugation erfolgen.

## Lagerung

Kühl, trocken und geruchsneutral lagern.