

Für ausgezeichnete Qualitäten:

PYROL® 1000fach bewährt - bekämpft die Infektion Rotweinschwefel

Spezialpräparat zur Schwefelung von Maische, Most und Wein

Art.-Nr. G 240

Spitzen-
produkte
zur
Getränke-
behandlung

Produktbeschreibung

PYROL® ist Kaliumdisulfit mit nicht mehr als 5% Tanningehalt. PYROL® ist nach EU-VO 2019/934 Anhang I, Tabelle 2, unter der Beachtung der Grenzwerte unter Anhang I, Abschnitt B dieser Verordnung, für die Weinbehandlung zugelassen und als Zusatzstoff eingestuft. Das in PYROL® enthaltene Sulfit ist gemäß Artikel 21 der Verordnung (EU) Nr. 1169/2011 eine allergene Zutat. So behandelte Weine, müssen entsprechend der EU/VO 2019/33 Anhang I gekennzeichnet werden.

Ökologie

PYROL® ist gemäß EU-VO 2018/848 für die Bereitung von Biowein zugelassen.

Anwendung

PYROL® enthält einen wirksamen Anteil von 52% SO₂. In der Praxis rechnet man jedoch mit 50% verwertbarem SO₂, so dass 1g PYROL® etwa 0,5g gasförmiger schwefeliger Säure entsprechen. Zum Gebrauch wird das für die Wein- bzw. Mostmenge bestimmte PYROL® direkt dem Gebinde zugegeben. Durch ausreichendes Durchmischen oder durch Umrühren ist für eine gleichmäßige Verteilung in der Gesamtmenge zu sorgen.

Dosierung:

Maische:	10g/100kg
Most, säurereich, gesund	10g/100l
Most, säurearm, zuckerreich	20g/100l
Wein	10-20g/100 l

Bei fehlerhaftem Lesegut Dosierung nach Bedarf um 25-50% erhöhen. Gesetzliche Grenzwerte der gesamten SO₂ beachten!

Sicherheitshinweise

Zur sicheren Handhabung das Sicherheitsdatenblatt beachten

Wirkungsweise

PYROL® wirkt nur im sauren Medium. In Maische, Most oder Wein wird SO₂ frei und entfaltet so am Entstehungsort und im Entstehungsstadium eine besonders große Wirksamkeit. Einem unerwünschten Verzehr von Gerbstoffen durch die freiwerdende SO₂ wird durch die Tanninbeimischung vorgebeugt. PYROL® in Lösung unterdrückt die Entwicklung schädlicher Mikroorganismen, wirkt reduzierend, desinfizierend und keimtötend. PYROLISIEREN von Wein beugt Weinkrankheiten vor, insbesondere dem Rahnwerden, braunem Bruch der Weißweine, Braunwerden der Rotweine, Bockser, Zähwerden, Kahlhefepilzen, Essigstich, Milchsäurestich.

Hinweise zur Lagerung

PYROL® ist lichtgeschützt und trocken aufzubewahren. Eventuelle Farbveränderungen durch Lichteinwirkung haben keinen nachteiligen Einfluss auf die Wirksamkeit von PYROL®. Angebrochene Packungen wieder dicht verschließen und alsbald aufbrauchen.

Verkaufseinheiten

100 x 10g	(Briefchen)
1kg	Beutel
25 x 1kg	Beutel (Originalkarton)
1 x 15kg	Eimer
1 x 25kg	Karton

Max F. Keller GmbH
Einsteinstraße 14a
D-68169 Mannheim
Tel. (0621) 3 22 79-79
Fax (0621) 3 22 79-27
Internet:
www.keller-mannheim.de
e-mail:
info@keller-mannheim.de

Unsere
Informations-
schriften beraten
nach bestem
Wissen, jedoch
ohne Rechts-
verbindlichkeit.

Es gelten unsere
allgemeinen
Verkaufs- und
Liefer-
bedingungen.

Gedruckt am: 10.01.2023

Keller
Erfolg durch optimale
Getränkebehandlung