

KTS CONTROL

ΣΥΝΘΕΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΒΑΣΙΣΜΕΝΟ ΣΕ ΧΙΤΟΖΑΝΗ ΠΟΥ ΠΡΟΕΡΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ *Aspergillus niger* ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΤΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΜΙΚΡΟΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΠΟΥ ΕΥΘΥΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΟΡΓΑΝΟΛΗΠΤΙΚΕΣ ΑΛΛΟΙΩΣΕΙΣ

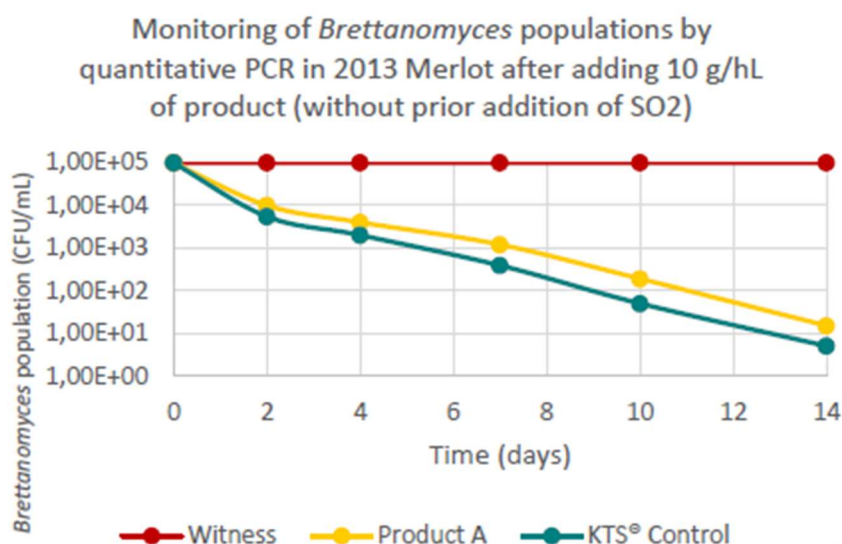
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το **KTS CONTROL** έχει δημιουργηθεί με μια εξειδικευμένη σύνθεση που βασίζεται στη χιτοζάνη προέλευσης *Aspergillus niger*, για τον έλεγχο της ανάπτυξης μικροοργανισμών που προκαλούν τη γευστική και αρωματική αλλοίωση των οίνων.

Το **KTS CONTROL** παράγεται σε κοκκώδη μορφή, γεγονός που διευκολύνει την ενυδάτωση του προϊόντος κατά τη προετοιμασία του, καθώς και τη την εύκολη ομογενοποίησή του, με σκοπό την εγγυημένη αποτελεσματικότητα της δράσης του, στο σύνολο του προς κατεργασία οίνου.

ΟΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το **KTS CONTROL** χρησιμοποιείται στους οίνους μετά την ολοκλήρωση της αλκοολικής ή της μηλογαλακτικής ζύμωσης, για την απομάκρυνση των ανεπιθύμητων μικροοργανισμών ή για την παρεμπόδιση της ανάπτυξής τους. Οι μικροοργανισμοί αυτοί είναι ως επί το πλείστον υπεύθυνοι για τις οργανοληπτικές αλλοιώσεις των οίνων.



Καταγραφή των πληθυσμών *Brettanomyces* με PCR, σε οίνο Merlot εσοδείας 2013, μετά την προσθήκη 100 g/tn προϊόντος (χωρίς προκαταρκτική θείωση).

Το **KTS CONTROL** επιφέρει μια σημαντική μείωση του πληθυσμού των ζυμών *Brettanomyces* ήδη από τη 2^η μέρα της κατεργασίας, σε σχέση με τον μάρτυρα. Μετά από 2 εβδομάδες δράσης, ο πληθυσμός των *Brettanomyces* έχει σχεδόν εξαλειφτεί. Στην ίδια δοσολογία, το **KTS CONTROL** είναι περισσότερο αποτελεσματικό από ότι το προϊόν Α.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

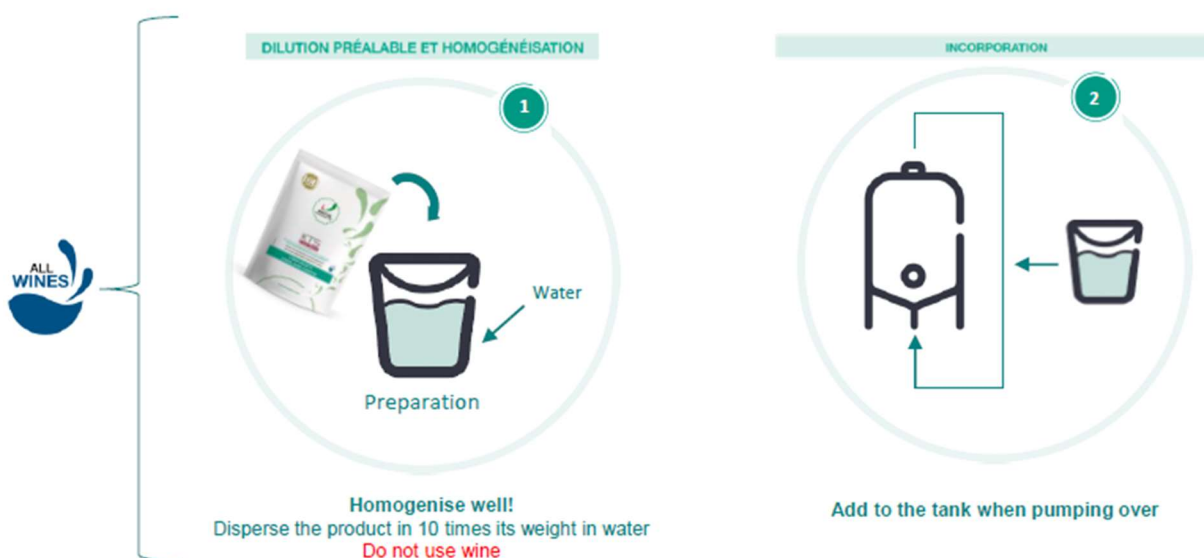
Το **KTS CONTROL** χρησιμοποιείται σε όλους τους τύπους οίνων. Όσον αφορά τη δράση του στους μικροοργανισμούς, είναι απαραίτητο να περιμένει κανείς το τέλος της αλκοολικής ή της μηλογαλακτικής ζύμωσης, πριν την εφαρμογή του. Παρόλα αυτά, το **KTS CONTROL** μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σε περίπτωση ανεπιθύμητης ή ανεξέλεγκτης μηλογαλακτικής ζύμωσης.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Συνιστώμενη δοσολογία: 50 - 100 g/tn ανάλογα με τον κίνδυνο μικροβιολογικής προσβολής.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διασπείρετε το προϊόν σε δεκαπλάσια κατά βάρος ποσότητα νερού – ΟΧΙ ΣΕ ΟΙΝΟ. Ομογενοποιήστε καλά και στη συνέχεια προσθέστε το διάλυμα στη δεξαμενή στη διάρκεια μιας ανακύκλωσης. Προτείνεται η προσθήκη να γίνει με τη χρήση δοσομετρικής αντλίας. Συνιστάται να γίνει απολάσπωση 48 με 72 ώρες μετά την κατεργασία.



ΠΡΟΣΟΧΗ:

Το παρόν προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για επαγγελματική οινολογική χρήση. Να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις επιταγές της ισχύουσας νομοθεσίας.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Συσκευασία: 100g και 500g.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Συσκευασία γεμάτη, σφραγισμένη από τον κατασκευαστή, διατηρείται σε μέρος ξηρό και προστατευμένο από το φως, μακριά από έντονες οσμές.

Συσκευασία ανοικτή, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί εντός 48 ωρών.

Να χρησιμοποιηθεί κατά προτίμηση πριν από την ημερομηνία λήξης που αναγράφεται στη συσκευασία.

Οι πληροφορίες που παρατίθενται παραπάνω ανταποκρίνονται στις μέχρι σήμερα γνώσεις μας. Παρατίθενται χωρίς υποχρέωση εφαρμογής ή εγγύηση αποτελέσματος όταν οι πειραματισμοί διεξάγονται εκτός ευθύνης μας. Η συμμόρφωση με τη νομοθεσία είναι επιβεβλημένη και αποτελεί ευθύνη του χρήστη. Το παρόν έγγραφο αποτελεί ιδιοκτησία της ΑΜΠΕΛΟΟΙΝΙΚΗΣ ΙΚΕ και δεν μπορεί να τροποποιηθεί χωρίς την έγγραφη άδειά μας.