

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟΥ ΒΑΡΕΛΙΩΝ RENOGRAP SAN VV5

Καθαριστική, όξινη σκόνη με βάση το όξινο θειϊκό νάτριο και το υπερμαγγανικό κάλιο, για την απολύμανση των βαρελιών.

Χρήση με νερό θερμοκρασίας περιβάλλοντος.

Οξινίζει, απολυμαίνει, απομακρύνει οσμές.

Απαραίτητο μετά τη χρήση του RENOGRAP CLEAN VV4.

Η ισχυρή οξειδωτική του ικανότητα επιτρέπει την απομάκρυνση οσμών όπως π.χ. μούχλας.

Ιδιαίτερα αποτελεσματικό ενάντια σε μικροοργανισμούς που προσβάλλουν το οινοποιείο όπως (Pediococcus, Acetobacter, Brettanomyces).

ΧΡΗΣΗ- ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ

Συγκέντρωση: 2,5-25 γρ/λίτρο διαλύματος ανάλογα με την περίπτωση.

Θερμοκρασία: περιβάλλοντος (20-25°C).

Διάρκεια επαφής: 20 λεπτά σε κλειστό κύκλωμα.

30 λεπτά έως 2 ημέρες με μούλιασμα.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Να μην χρησιμοποιείται σε μέταλλα όπως σίδηρο, χαλκό, αλουμίνιο και ψευδάργυρο.

Πριν από τη χρήση πλένουμε το βαρέλι καλά με νερό.

Ανάλογα με την κατάσταση του βαρελιού, διαλύουμε 75-200 γρ. σε 15-20 λίτρα νερό (δοσολογία 5-10 γρ/λίτρο διαλύματος). Ρίχνουμε το διάλυμα σ' ένα βαρέλι, το οποίο έχουμε ξεπλύνει προηγουμένως και διαβρέχουμε καλά μ' αυτό όλη την εσωτερική επιφάνεια του βαρελιού. Επαναλαμβάνουμε ξανά μετά από λίγο με το ίδιο διάλυμα, συνολικά 4-5 φορές πριν αδειάσουμε το βαρέλι.

ΠΡΟΣΟΧΗ!! Σε δύσκολες περιπτώσεις (π.χ. δυσκολία απομάκρυνσης οσμών) αυξήστε τη δοσολογία του απολυμαντικού ανά λίτρο διαλύματος!!!

Μετά από τη χρήση **ξεπλένουμε με άφθονο, καθαρό νερό και στη συνέχεια με θειόνερο** (0,5 γρ αέριο θειώδες ανά λίτρο)* ή γεμίζουμε το βαρέλι με θειωμένο νερό.

*Φτιάχνουμε πυκνό διάλυμα θειόνερου (0,5 γρ αέριο θειώδες ανά λίτρο) και ξεπλένουμε το βαρέλι με 10-20 λίτρα του διαλύματος.