



STATION
ŒNOTECHNIQUE
DE CHAMPAGNE



CHARM® ACTIV

Complément nutritif pour optimiser l'élaboration des pieds de cuve destinés à la prise de mousse en méthode Charmat (cuve close)

CARACTERISTIQUES

CHARM® ACTIV est un nutriment complexe qui apporte aux levures tous les éléments nécessaires pour optimiser leur multiplication et maintenir une parfaite viabilité pendant les phases d'élaboration des pieds de cuve et pendant la prise de mousse en méthode Charmat (cuve close).

PROPRIETES ŒNOLOGIQUES

- Apport de thiamine, d'azote minéral sous forme de phosphate diammonique et d'azote organique, de vitamines, d'oligoéléments, de facteurs de survie sous forme de levures inactivées.
- Amélioration de la multiplication et de la viabilité des levures lors de la prise de mousse en méthode Charmat (cuve close).
- Permet une fermentation régulière et complète en libérant l'azote nécessaire aux levures tout au long de la prise de mousse en méthode Charmat (cuve close).

APPLICATIONS

- Recommandé pour la conduite de la prise de mousse en méthode Charmat (cuve close).

DOSE D'EMPLOI

Dose recommandée : 15 à 20 g/hL calculés sur le volume total de vin sujet à prise de mousse
Dose maximale légale selon la réglementation européenne en vigueur : 20 g/hL.

MODE D'EMPLOI

Disperser la quantité nécessaire de **CHARM® ACTIV** dans 10 fois son poids d'eau.
Injecter cette dispersion dans le vin de base à l'aide d'un DOSACOL (système Venturi) lors du remplissage de la cuve de prise de mousse.

Précaution d'utilisation :

Produit pour usage œnologique et exclusivement professionnel.
Utiliser conformément à la réglementation en vigueur.

CONDITIONNEMENT

Sac de 1kg. Carton de 20 x 1kg.

CONSERVATION

Emballage plein, scellé d'origine, à l'abri de la lumière dans un endroit sec et exempt d'odeur.
Emballage ouvert : à utiliser rapidement.

Les informations figurant ci – dessus correspondent à l'état actuel de nos connaissances. Elles sont données sans engagement ou garantie dans la mesure où les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle. Elles ne dégagent pas l'utilisateur du respect de la législation et des données de sécurité en vigueur. Ce document est la propriété de SOFRALAB et ne peut être modifié sans son accord.

350/2019 – 1/1