



STATION  
OENOTECHNIQUE  
DE CHAMPAGNE



# ADJUVANT 92 LIQUIDE

---

**Adjuvant de dernière génération  
Dépôt pellicule – Remuage facile et rapide**

## CARACTERISTIQUES

---

**ADJUVANT 92** est un adjuvant de remuage composé de colloïdes alginiques et des colloïdes minéraux.

Les colloïdes alginiques rassemblent les levures grâce à leurs compositions voisines de celles de certains constituants des parois cellulaires des levures. Les colloïdes minéraux alourdissent et tassent l'ensemble de la masse du dépôt. Chaque lot de chaque constituant est soigneusement contrôlé par des tests entièrement originaux.

Dès qu'il est injecté dans le vin, **ADJUVANT 92** flocule et rassemble toutes les parties du trouble. Les levures sont énergiquement retenues dans les flocons.

A la mise des bouteilles sur lattes, **ADJUVANT 92** tapisse le verre auquel il n'adhère pas et forme une couche isolante. Les levures sont contenues dans cette couche et s'y multiplient. Après 4 mois de repos sur lattes, le dépôt ressemble à une pellicule qui tapisse la bouteille sur une largeur de 5 cm. Cette pellicule se roule sur les bords.

Le poignettage classique devient inutile, voir préjudiciable.

Au remuage, **ADJUVANT 92** glisse rapidement vers le col, d'une façon cohérente, et sans laisser de traces sur le verre.

Il est parfaitement efficace sur pupitre, mais sa formule a été étudiée en vue des remuages ultra-rapides que l'on obtient avec la méthode GYROPALETTE couplée avec les TSR 504.

## DOSE D'EMPLOI

---

8 cL d'**ADJUVANT 92** par hL de vin à tirer.

Compléter l'action de clarification d'**ADJUVANT 92** par une addition de 6 cL/hL de **TANIN-TIRAGE** et de 2 cL/hL de **COMPLEXE A.N.**

## MODE D'EMPLOI

---

**Mode d'emploi à respecter scrupuleusement !**

**ADJUVANT 92** doit être incorporé sur le levain.

Séparer la quantité de levain nécessaire. Mesurer la quantité nécessaire d'**ADJUVANT 92** et la diluer par deux avec de l'eau froide.

Incorporer lentement et régulièrement la suspension diluée à l'aide d'une pompe doseuse automatique de tirage ou à l'aide d'un raccord de collage monté à l'aspiration d'une pompe centrifuge.

Dans ce deuxième cas, établir un circuit de pompage entre le bas et le haut de la cuve de levain et aspirer lentement l'adjuvant par le raccord de collage.

Ne jamais ajouter **ADJUVANT 92**, au seau par le haut de la cuve.

275/2020 – 1/2



STATION  
OENOTECHNIQUE  
DE CHAMPAGNE



Pomper le mélange levain-Adjuvant dans la cuve de vin contenant déjà la liqueur. Maintenir le vin agité pendant l'addition des produits et pendant le cours du tirage.

**Précaution d'utilisation :**

Produit pour usage œnologique et exclusivement professionnel.

Utiliser conformément à la réglementation en vigueur.

## CONDITIONNEMENT

---

1 L et 10 L

## CONSERVATION

---

Emballage plein d'origine, non ouvert, en parfait état, à l'abri de la lumière, dans un endroit sec et exempt d'odeur, hors gel.

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.*