

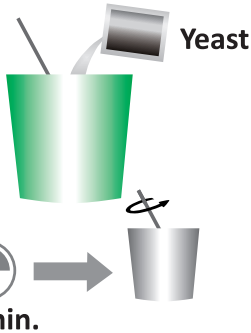
Quatre étapes faciles pour réhydrater les levures et inoculer le moût

Yeast Rehydration Nutrient



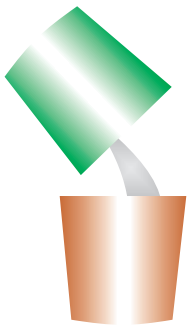
1

Ajouter 30 g de aliment de réhydratation par hl de moût à fermenter, dans 20 fois le poids de aliment de réhydratation en eau propre (à 43°C).
IMPORTANT: Si vous n'utilisez pas aliment de réhydratation, l'eau doit être à 40°C pour éviter une baisse de population de levures.



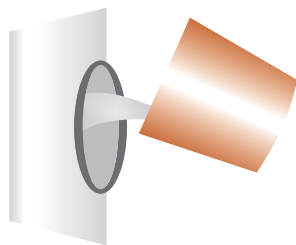
2

Une fois le température de la suspension de aliment de réhydratation descendue à 40°C, ajouter 25 g/hl de levures sélectionnées à la suspension de aliment de réhydratation. Remuer doucement pour éviter les grumeaux. Laisser reposer sans remuer pendant 15-30 minutes, ensuite bien agiter la solution pour obtenir une bonne suspension.



3

Ajouter lentement (5 minutes) un volume égal du moût à ensemercer. Pour les moûts à très basse température, cette opération devra alors être répétée afin d'éviter le choc thermique qui se produit quand le différentiel de température entre le moût et la suspension de levures est supérieur à 10°C.



4

Ajouter la suspension de levures au fond de la cuve pendant que vous commencez à ajouter le moût.