

## Description du produit

Les produits Vitamon® sont des préparations nutritives pour les levures. Ils favorisent la multiplication des levures et permettent un départ en fermentation rapide et une fermentation intégrale.

- Vitamon® A est un phosphate d'ammonium pur, spécialement sélectionné.
- Vitamon® B est la vitamine B<sub>1</sub> de conservation sous forme de sel (thiamine)
- Vitamon® Combi basé sur les composants Vitamon® A et Vitamon® B.

Ce produit est conforme aux directives et réglementations en vigueur. Sa qualité et sa pureté sont contrôlées dans des laboratoires spécialisés.

## But de traitement

Les produits Vitamon® favorisent la multiplication des levures et ainsi une meilleure fermentation.

## Le produit et son action

- Vitamon® A: Ce produit doit être utilisé avant tout en cas de manque de phosphate ou d'azote. Un dosage adapté apporte une base nutritive naturelle aux levures par ses composants d'ammonium et de phosphate contenu dans Vitamon® A. Il en résulte que la multiplication des levures s'effectue de manière optimale, ce qui entraîne une meilleure fermentation.
- Vitamon® B: La vitamine B<sub>1</sub> favorise tout spécialement la multiplication des levures. Etant donné que la vitamine B<sub>1</sub> des vendanges pourries est consommée par botrytis cinerea, Vitamon® B doit toujours être utilisé pour des moûts issus de vendanges attaquées par le botrytis. L'utilisation de ce produit intensifie et favorise la multiplication des levures, ce qui permet ainsi de limiter l'utilisation de SO<sub>2</sub>.
- Vitamon® Combi: Utiliser Vitamon® Combi dans des moûts pour tout refermentations et pour la production des effervescents comme préparation combinée. En général Vitamon® Combi est utilisé de manière prophylactique dans les cas où les conditions de nutriments n'est pas exactement connue. Ce produit apporte au moût ou au vin la vitamine nécessaire à la multiplication des levures et en même temps les nutriments nécessaires pour la multiplication et une meilleure fermentation.

Les nutriments Vitamon® sont fournis avec un anti-mottant neutre, c.-à-d. lors du stockage, aucune formation de grumeaux.

## Dosage et mode d'emploi des Nutriments Vita

Produit	Type de nutriment	Recommandation de dosage	Dosage supplémentaire
VitaFerm**	complexe de nutriment parfait	70 g/hl*	non nécessaire dans la plupart de cas
Vitamon® A	Nutriment de base	50 à 60 g/hl (100g/hl*)	40 à 50 g/hl en cas de vendange stressés; 65mg/hl Vitamon® B
Vitamon® B	Vitamine de levure	65 mg/hl*	50 à 60 g/hl (100g/hl*)
Vitamon Combi	Nutriment de base avec vitamine de levure	50g/hl*	30-50 g/hl Vitamon® A
Vitamon Ultra**	nutriment-mulit sélectionné	60 g/hl*	30-50 g/hl Vitamon® A

\*dosage maximal selon législation allemande

\*\*pour plus d'informations voir fiches techniques

Spécialement pour la prévention du goût de vieillissement atypique les dosages maximaux sont sensés. Aussi la tendance des goûts de bock est ainsi réduite.

Délayer les produits Vitamon® dans du moût ou de l'eau et ajouter au cuve à traiter. Le dosage total peut aussi être reparti. Ajouter la moitié du dosage désiré avant le début de la fermentation. Puis ajouter l'autre moitié à un tiers de la fermentation. Nous conseillons de vérifier la composition en nutriments des moûts avec le nouveau test très simple azote assimilable par les levures contenu dans le Erbslöh-EasyLab.

## Stockage

Toutes les préparations de Vitamon® doivent être conservées au sec et à l'abri de la lumière. Il est également important de refermer immédiatement les emballages entamés de manière hermétique.

**Substance nutritive  
pour les levures  
Vitamon® A  
Vitamon® B  
Vitamon® Combi**