

EFFERBAKTOL 5 GRANULÉS

Granulés effervescents de métabisulfite de potassium
Doses à 5 g de SO₂ pur
Sulfitage optimisé des barriques et des petits contenants

CARACTERISTIQUES

Grâce à sa formule prédosée en SO₂, sa forme originale en granulés effervescents et sa simplicité de mise en œuvre, **EFFERBAKTOL 5 GRANULÉS** permet d'obtenir un sulfitage parfaitement homogène, fiable et efficace des petits contenants (barriques, garde vins et petites cuves).

Chaque sachet d'EFFERBAKTOL 5 GRANULÉS contient 5 grammes de SO₂ pur.

Au contact du moût ou du vin, **EFFERBAKTOL 5 GRANULÉS** entre naturellement en effervescence. Les granulés effervescents permettent une meilleure dispersion et homogénéité du sulfitage.

EFFERBAKTOL 5 GRANULÉS respecte l'environnement :

- réduction importante du volume des déchets par rapport aux produits liquides : un bidon souillé par le bisulfite est un Déchet Industriel Spécial (DIS)
- meilleures conditions de travail pour les utilisateurs.

APPLICATIONS

- Les sachets d'**EFFERBAKTOL 5 GRANULÉS** sont prédosés en SO₂ et prêts à l'emploi.
- **EFFERBAKTOL 5 GRANULÉS** : libère 5 g de SO₂ par sachet.
- Il est adapté plus spécifiquement au rééquilibrage du SO₂ en barriques, garde-vins ou petites cuves (cuve à chapeau flottant).
- Il est aussi préconisé pour la protection des moûts introduits dans de petits contenants.
- Grâce à sa composition et à sa présentation en granulés, **EFFERBAKTOL 5 GRANULÉS** évite, dans la majorité des cas, l'étape fastidieuse du remontage ou de l'agitation après sulfitage.
- Pour le sulfitage des raisins, des moûts et des vins sur de plus grands contenants (pressoir, bennes à vendanges, grandes cuves, etc...) il est préférable d'utiliser **EFFERBAKTOL 50 GRANULÉS** ou **EFFERBAKTOL 100 GRANULÉS**.

DOSE D'EMPLOI

Déterminer le nombre de sachets nécessaires au sulfitage selon l'exemple suivant:

Exemple :

Problème : augmenter de 25 mg/L la teneur en SO₂ d'une barrique.

Solution : il faudra apporter 1 sachet d'**EFFERBAKTOL 5 GRANULÉS** pour 10 hL.

Maximum légal : voir la réglementation en vigueur sur la dose maximum légale de SO₂ total sur les différents types de vins (blancs, rosés, rouges, liquoreux, etc.)

MODE D'EMPLOI

Pour le sulfitage des barriques, saupoudrer **EFFERBAKTOL 5 GRANULÉS** au niveau du trou de bonde pour éviter un débordement dû à l'effervescence.
Pour les cuves, saupoudrer les granulés en haut de la cuve.
L'homogénéisation du SO₂ ne nécessite pas d'agitation.

Précaution d'utilisation :

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

INGREDIENTS

Métabisulfite de potassium E 224(75%) et bicarbonate de potassium E 501 (25%).

CONDITIONNEMENT

Boite de 25 sachets.

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.
A utiliser de préférence avant la DLUO inscrite sur l'emballage

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.