



LA PROTECTION NATURELLE

Pour gérer les doses
de soufre contre
l'oïdium de la vigne

Carpet[®]

Hydrogénocarbonate de sodium 990 g/kg
Poudre Soluble (SP)

blexia[®]

BioProtection by ASCENZA

www.ascenza.fr

Carpet®

Hydrogénocarbonate de sodium 990 g/kg
Poudre Soluble (SP)

SOLUTION DE PROTECTION NATURELLE EFFICACE CONTRE L'OÏDIUM DE LA VIGNE

Carpet® est une solution de protection naturelle à base d'hydrogénocarbonate de sodium agissant par contact à la surface du végétal.

Carpet® modifie l'équilibre osmotique dans les cellules du champignon et assèche les cellules d'oïdium.

L'action synergique de Carpet® contribue à la gestion des quantités de soufre.

MODE D'ACTION

- Rapidité d'action par contact
- Effet desséchant par modification de l'équilibre osmotique des cellules du champignon
- Effet antisporeur
- Synergie avec les sulfures
- Sélectif des cultures et limite les risques de brûlures (ne pas dépasser 5 kg/ha par application)

CARPET® EST FACILE D'UTILISATION

- 4 kg/ha seul ou en association
- CARPET® peut s'employer en séquence : privilégier 2 à 3 applications consécutives dans ce cas
- En préventif avant les contaminations d'oïdium
- Sûr pour l'utilisateur et l'environnement (non CMR)
- Substance de base sans classement (pas de ZNT, DRE)
- CARPET® n'est pas un produit phytosanitaire et n'est pas comptabilisé dans les IFT



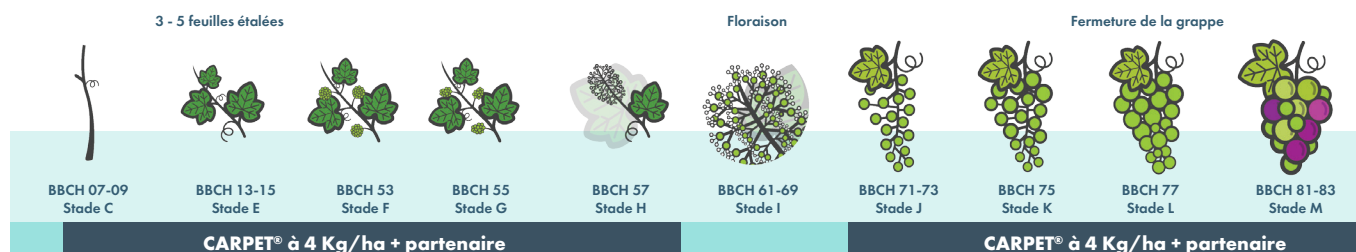
AMÉLIORE L'EFFICACITÉ DES PROGRAMMES

PRÉVIENT L'APPARITION DES RÉSISTANCES

INTÉGRABLE DANS TOUS TYPES
DE PROGRAMMES

UNE FORMULATION OPTIMISÉE QUI FAIT
LA DIFFÉRENCE

- Formulation haut de gamme pour une dissolution optimale
- Compatible avec les produits de protection des cultures



CARPET® s'associe avec une demi-dose de soufre. 2 à 6 applications - En complément de votre protection pour renforcer l'efficacité.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Insérer CARPET® lentement et en premier dans le mélange
- Ne pas mélanger avec des produits en formulation huileuse.
- En cas de forte agitation : vérifier au préalable la possible formation de mousse
- En cas de mélange triple : vérifier la faisabilité du mélange en fonction des capacités du matériel de pulvérisation (notamment phosphonate de potassium ET cuivre dans le même mélange)
- Ne pas dépasser la concentration de 2,5%

CARPET® : Hydrogénocarbonate de sodium 990 g/kg - Poudre soluble (SP). © Marque déposée : ASCENZA FRANCE. Distribué par ASCENZA FRANCE, 27 avenue Carnot - Immeuble South Station - 91300 MASSY - www.ascenza.fr - Tél : 01 69 53 98 89. Distributeur de produits phytosanitaires à usage professionnel.

Respecter les précautions d'emploi. Lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine, animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez le site <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Annule et remplace toute version précédente. Novembre 2023.

blexia®

BioProtection by ASCENZA

Pour en savoir plus, n'hésitez pas à vous rapprocher de votre technicien habituel

www.ascenza.fr

DESTINÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL.
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ ATTENTIVEMENT L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.