



## CALCICAL

### ENGRAIS POUR SOLUTIONS NUTRITIVES MINÉRALES NFU 42-004

Maërl des Glénans Pulvérisé – Essences de plantes

Assimilation Foliaire – Transfert par la sève

- \* Sur toute culture manquant de Calcium assimilable.
- \* Nécessaire à toute plante exigeante en Calcium et Magnésium.
- \* Utilisable comme anticarentiel.
- \* Stimulateur de la fonction chlorophyllienne.
- \* Cicatrisant naturel (blessures, grêle, manutentions)
- \* Protecteur contre les chocs thermiques et physiques.
- \* Assure la maturité des vendanges tardives
- \* Optimise la maturité des fruits en prévention des maladies de conservation
- \* Améliore la finesse des tanins

### MODE D'EMPLOI

Sur Vigne :

Soit en tant que mouillant à 2 ou 3 kg/hc en mélange avec les pulvérisations. Soit en tant qu'anti-pourriture à la chute des capuchons à 4 kg/ha, associé à la bouillie sulfocalcique à 4 L /ha et à la véraison à 10 kg/ha en dirigé sur grappes à renouveler tous les 15 jours jusqu'à une semaine de la récolte (suivant conditions climatiques).

Après un orage de grêle :

aux stades (E,F,G,H) 2 applications à 5 kg/ha à 8 jours d'intervalle

aux stades ( I à la récolte) 2 applications à 10 kg/ ha à 8 jours d'intervalle

*A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu, ne pas dépasser les doses adéquates.*

**" Produit utilisable en Agriculture Biologique en application du RCE n°834/2007 "**

### COMPOSITION

Algue marine et d'un mouillant à base de produits naturels (essence de plantes)

44 % d'Oxyde de Calcium (CaO) à l'état de carbonate

5 % d'oxyde de Magnésium (MgO) à l'état de carbonate

32 oligo-éléments

Essence de plantes

Valeur neutralisante : 51 %

Solubilité Carbonique : 100

Finesse de mouture : 100% minimum passant au tamis de 0.017mm

**Poids net : 20 Kilos**