

GAMME VÉGÉTALE

COMPLEXE PHYTANATURA V20



SNUB : Substance Naturelle à Usage de Biostimulant issue de la macération d'un complexe de plantes associée à un complexe d'huiles essentielles.



PNPP : Préparation Naturelle Peu Préoccupante, conformément à l'article L 253-1 du Code Rural et de la Pêche Maritime (CRPM).



UAB : Utilisable en Agriculture Biologique, conformément au règlement (CE) n°889/2008.



Sans danger pour l'homme et pour l'animal conformément au règlement (CE) n° 1107/2009. Solution liquide hydro-dispersible pour pulvérisation foliaire. Bidon de 5l. Il est recommandé de ne pas pulvériser à moins de 5 m d'un plan d'eau.



Fabrication 100% française.

Effets recherchés :

- 1 **Renforce et régénère les végétaux dans la lutte contre les aléas climatiques.**
- 2 **Limite les dégâts provoqués par le gel de printemps.**

Un plus pour l'environnement :

Formulation 100% végétale, sans aucun adjuvant, pas de problème de biodégradabilité. Sans impact sanitaire et environnemental.

Stabilité dans le temps de la formulation et des principes actifs :

Fort de plus de 30 années d'expérience dans la fabrication de produits à base de plantes, HERBOVITAL a mis en place un procédé garantissant la stabilité des principes actifs et la conservation dans le temps du Complexe PHYTANATURA V20.

Composition :

Prêle, Reine des prés, Saule, Serpolet
Huiles Essentielles de Giroflier et d'Origan vulgaire.

Qualité des matières premières, connaissance des plantes et de la diversité botanique, respect du vivant :

Produits élaborés à partir de plantes scrupuleusement sélectionnées par la société HERBOVITAL qui travaille depuis sa création en 1988 en partenariat étroit avec une herboristerie.

GAMME VÉGÉTALE

COMPLEXE PHYTANATURA V20



PHYTANATURA – Une gamme de produits de soins des végétaux par les plantes à l'efficacité confirmée par des tests sur le terrain, réalisés par des organismes certifiés :

Nos partenaires :



Modes d'application – Appliquer PHYTANATURA V20 en pulvérisation foliaire :

- Appliquer l'après-midi qui précède le gel, il est essentiel de couvrir l'intégralité de l'épisode de gel.
- En cas de gel récurrent et important, il est recommandé une association avec le Complexe PHYTANATURA V21, dès le deuxième jour de gelée.
- Il est préconisé d'appliquer le Complexe PHYTANATURA V20 en association à un mouillant lors de son incorporation dans la cuve, sous agitation, au moment de la pulvérisation. Il est conseillé de maintenir cette agitation pendant toute la durée de la pulvérisation (1 à 3% du volume de bouillie).

Doses Préconisées :

Culture	Fréquence des applications	Dose Hectare	Volume d'eau
Tout type de culture	Tous les après-midis qui précèdent le gel, en couvrant l'intégralité de l'épisode et si nécessaire en associant le Complexe PHYTANATURA V21.	5L/ha Ou 20ml/L	100 à 200 L/ha

Vous trouverez plus d'informations sur notre site internet.