

Vitalnova®

Blade



6 | 0 | 3.8 | 0E

Description

Formulé en liquide, Vitalnova Blade est composé d'hydrates de carbone et d'extraits d'algues « 100% naturelles » issues de ressources renouvelables. Complété par des macro-éléments et oligo-éléments 100% assimilables. Utilisable sur gazon, Vitalnova Blade est la solution idéale pour : • Minéraliser la matière organique et décongestionner les sols • Dynamiser la vie microbienne et bactérienne • Débloquer les éléments nutritifs • Booster le volume et la profondeur racinaire et optimiser l'installation des gazons à la création ou à la rénovation.

Analyse garantie

Oxyde

N	Azote total (N) Azote uréique (Ur-N)	6% 6.3%
P ₂ O ₅	Pentoxyde de Phosphore	0%

K ₂ O	Oxyde de Potasse	3.8%
	Soluble dans l'eau (K ₂ O)	3.8%
Cu	Cuivre	0.03%
	Cuivre EDTA (Cu)	0.03%
Fe	Fer	0.07%
	Fer EDTA (Fe)	0.07%
Mn	Manganèse	0.077%
	Manganèse EDTA (Mn)	0.077%
Zn	Zinc	0.126%
	Zinc EDTA (Zn)	0.126%

Avantages

- **☀** En dynamisant la vie du sol, Vitalnova Blade augmente le volume et la profondeur racinaire
- √ Décongestionne le sol, dynamise l'activité biologique et décompose la matière organique
- ↑ Minéralise et libère les éléments bloqués pour un gazon plus sain.
- ↑ Multiplie les mycorhizes et la capacité d'absorption des nutriments.
- 🛝 Les oligo-éléments améliorent la santé du gazon et l'aident à se remettre des stress.
- √ Valorise les regarnissages et les rénovations

Doses d'applications

Dose recommandée : Volume d'eau :

20 à 40 l/ha 400 - 600 l/ha

Le volume d'eau utilisé pour appliquer les produits Vitalnova affectera la façon dont les composants sont utilisés. Vitalnova Blade est miscible avec Vitalnova Stressbuster et SMX, la gamme H2PRO, Greenmaster Liquid, SportsmasterWSF ainsi qu'avec Mycostop- biofongicide naturel. Dans ce cas, faire suivre d'un syringe. NB: ne pas mélanger avec des spécialités à base de Silice. Pour les autres mélanges, ICL conseil de faire un test préalable. Merci de prendre contact avec votre délégué ICL.

Recommandations d'utilisation

- Appliquer de Mars à Octobre, selon les conditions.
- Pour une absorption optimale du produit, la T° du sol doit être > à 10°. L'application par forte chaleur ou ensoleillé est déconseillée.
- Les produits Vitalnova peuvent être mélangés en cuve avec d'autres produits ICL. Vérifiez le tableau de mélange en cuve pour connaître la compatibilité réelle.
- Si vous avez besoin de plus d'informations, veuillez contacter votre conseiller ICL ou votre distributeur ou demandez la fiche technique détaillée

Période d'utilisation recommandée



Attention

Il est recommandé, avant toute utilisation d'un nouveau dosage, d'un nouveau produit ou d'une nouvelle méthode d'application, d'effectuer un essai à petite échelle. Ne pouvant pas contrôler les conditions et les méthodes d'utilisation du produit, ICL décline toute responsabilité en cas de résultats négatifs. Pour des recommandations spécifiques, veuillez consulter votre technicien ICL.

https://icl-growingsolutions.com/fr-fr/turf-landscape/products/vitalnova-blade/: 12/05/2024

ICL Growing Solutions