

Sierrablen Plus

Spring starter 3M

Idéal pour la phase de démarrage-croissance

24 | 5 | 13 N P205 K20









Analyse garantie

Oxyde		
N	Azote total (N)	24%
	Azote nitrique (NO3-N)	1.9%
	Azote ammoniacal (NH4-N)	3.0%
	Azote uréique (Ur-N)	18.1%
P2O5	Pentoxyde de Phosphore	5%
	Soluble dans l'eau (P2O5)	3.7%
K20	Oxyde de Potasse	13%
	Soluble dans l'eau (K2O)	13.0%

Description

Bénéficiant des technologies brevetées Poly-S et PACE d'ICL, cet engrais NPK apportera à votre gazon une libération contrôlée des nutriments sur une période prédéfinie de 3 mois. Sa teneur élevée en azote vous permet d'obtenir une réponse rapide des plantes, même par temps frais, ce qui permet à votre gazon d'arriver au printemps en parfaite santé.

Avantages

- Narfait comme premier engrais à libération contrôlée de la saison
- Teneur élevée en azote pour un effet rapide, même par temps froid - Reverdit rapidement et stimule la croissance
- Narticulièrement recommandé pour la période de démarrage et de croissance
- Efficacité longue durée sur une période de 3 mois environ



Recommandations d'utilisation

- 1 Appliquer sur feuillage sec
- Arroser après l'application permet une dispersion des granules et une réaction plus rapides. Ne pas appliquer lorsqu'il gèle ou durant une période de sécheresse.
- Après l'application, vous devez suivre les programmes d'aération, notamment la scarification, le fendage et/ou le carottage pour éviter d'endommager les granulés.
- 4 Fermer correctement les sacs ouverts ou partiellement utilisés.
- 5 Stocker le produit dans un lieu frais, sec et ventilé.
- 6 Si vous avez besoin de plus d'informations, veuillez contacter notre équipe d'assistance technique.

Période d'utilisation recommandée

JAN FEB MAR APR MAY JUN JUL AUG SEP OCT NOV DEC

Doses d'applications

Dose d'application recommandée :

25-35 g/m²

Essayez d'abord à petite échelle avant de modifier le dosage, l'application ou toute autre variable. Les conditions pouvant varier et l'application des produits échappant à notre contrôle, ICL ne saurait être tenue responsable en cas de résultat négatif.

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.

