



Sierrablen®

24-5-10+2Fe

Prenez un bon départ

24 | 5 | 10 | 0E
N | P2O5 | K2O



Analyse garantie

Oxyde		
N	Azote total (N)	24%
	Azote nitrique (NO3-N)	1.3%
	Azote ammoniacal (NH4-N)	2.6%
	Azote uréique (Ur-N)	20.1%
P2O5	Pentoxyde de Phosphore	5%
	Soluble dans l'eau (P2O5)	3.7%
K2O	Oxyde de Potasse	10%
	Soluble dans l'eau (K2O)	10.0%
Fe	Fer	2.00%

Description

Prenez un bon départ dès la première moitié de la saison de croissance avec Sierrablen® 24-5-10+2Fe. Parfaite pour les terrains de sport, les départs et les fairways, cette formule NPK à libération contrôlée garantit une nutrition optimale et durable des plantes sur une période de 4 à 5 mois. Grâce à son composant à base d'azote à libération lente, vous pouvez préparer votre gazon aux conditions de stress, et sa teneur en fer confèrera à vos surfaces un vert parfait. Sierrablen utilise la technologie d'enrobage Poly-S de l'azote. Après humidification, les éléments minéraux dissouts sont libérés progressivement par osmose, de façon régulière et continue sur une longue durée. Cette technologie permet de réduire de façon très importante les risques de lessivage des minéraux.

Avantages

- \\ Libération contrôlée des nutriments NPK pendant 4 à 5 mois
- \\ Idéal pour la préparation aux conditions de stress
- \\ Azote à libération rapide et fer pour un effet immédiat visible
- \\ Croissance du gazon continue et sans à-coup
- \\ Contient du fer pour renforcer la couleur et augmenter la résistance aux maladies

Recommandations d'utilisation

- 1 Appliquer sur feuillage sec et arroser après application
- 2 L'irrigation facilite le délitement rapide. Ne pas appliquer lorsqu'il gèle ou durant une période de sécheresse.
- 3 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 Ce produit contient du fer : Ne laissez pas le produit entrer en contact avec les surfaces en marbre, en pierre, en tissu, en béton, avec les piscines, etc. En cas de déversement sur du béton, des dalles de pavage, des vêtements, etc., nettoyez immédiatement à la brosse car le produit peut provoquer une décoloration.
- 5 Fermer correctement les sacs ouverts ou partiellement utilisés.
- 6 Stocker dans des conditions sèches.
- 7 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

Dosage moyen recommandé :

30-45 g/m²

Essayez d'abord à petite échelle avant de modifier le dosage, l'application ou toute autre variable. Les

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.