



# Sierrablen® Plus

## N-Start 3M

Démarrez rapidement la pousse avec N-Start

30 | 5 | 5  
N P2O5 K2O



## Analyse garantie

Oxyde		
N	Azote total (N)	30%
	Azote nitrique (NO3-N)	2.3%
	Azote ammoniacal (NH4-N)	3.4%
	Azote uréique (Ur-N)	24.3%
P2O5	Pentoxyde de Phosphore	5%
	Soluble dans l'eau (P2O5)	3.7%
K2O	Oxyde de Potasse	5%
	Soluble dans l'eau (K2O)	5.0%

## Description

Donnez un bon départ à votre gazon avec l'engrais minéral Sierrablen® Plus N-Start 3M. Cette formule de nutriments NPK à haute teneur en azote, qui garantit une croissance saine toute l'année, est spécifiquement conçue pour un verdissement rapide de votre gazon pendant les périodes de forte croissance ou simplement au printemps, même par temps frais. Elle procure une libération contrôlée des nutriments sur 3 mois grâce à la technologie brevetée d'enrobage Poly-S d'ICL, qui vous permettra d'obtenir des gazons denses et luxuriants.

## Avantages

- \\ Verdissement rapide, même par temps frais
- \\ Libération contrôlée de l'azote sur 3 mois
- \\ Croissance régulière

## Recommandations d'utilisation

- 1 Appliquer sur feuillage sec
- 2 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
- 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 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 :

15-25 g/m<sup>2</sup>

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.