

# Sierrablen® Plus

Renovator 20-20-8



## DESCRIPTION

SierrablenPlus bénéficie des toutes dernières technologies en matière d'enrobage à libération contrôlée sur mini granules et convient à tous types de surfaces engazonnées, des départs de golfs aux terrains de sports.

SierrablenPlus a été mis au point pour répondre exactement aux besoins de la plante à chaque phase de sa croissance, afin qu'une quantité optimale d'éléments nutritifs soit libérée aux moments où elle en a le plus besoin. La nouvelle technologie d'enrobage garantit un démarrage rapide et un effet plus durable. La granulométrie mini permet une excellente répartition des éléments nutritifs sur le sol.

## AVANTAGES PRODUIT

Particulièrement recommandé lors des opérations de régénération, de rénovation ou de sur-semis.

1. Garantit un bon développement racinaire et une bonne implantation du jeune gazon.
2. Augmente la vitesse de couverture du jeune gazon, ce qui évite la concurrence des mauvaises herbes.
3. Action longue durée sur une période de 3 mois environ.
4. Granulométrie fine pour gazons tondu à + de 8 mm.
5. Réduction des pertes d'azote par lessivage.

## Technologie

Poly-S	Pace	TMax	Mu <sub>2</sub>	Silk	Pro-Lite

## Utilisation

Green	Départ	Fairway	Terrain de Sport	Gazon d'ornement
	✓✓	✓✓	✓✓	✓✓

## Période d'utilisation recommandée

J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

## CARACTERISTIQUES\*

Dispersion des granulés: 7 jours (visible à la surface)

Réaction du gazon: 7 jours

Périodicité d'utilisation conseillée: 3 mois

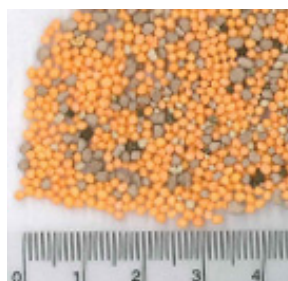
\* liées aux conditions spécifiques à chaque terrain

## CARACTERISTIQUES PRODUIT

Taille des sacs : 25 kg  
 Dose d'application: 25-35 g/m<sup>2</sup>  
 Zone traitée: jusqu'à 1000 m<sup>2</sup>  
 Taille des granules: 1-2,5 mm  
 Nombre de granules: 224 granules/gramme  
 Code produit : 4193

## ELEMENTS NUTRITIFS (kg/ha)

**gazoneo.fr**



25 g/m <sup>2</sup>			30 g/m <sup>2</sup>			35 g/m <sup>2</sup>		
N	P	K	N	P	K	N	P	K
50.0	50.0	20.0	60.0	60.0	24.0	70.0	70.0	28.0

#### UTILISATION

- 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.
- Appliquer le produit après les éventuelles interventions mécaniques.

#### STOCKAGE

Conserver dans un endroit frais et bien ventilé. Tenir à l'écart des produits alimentaires, des boissons et des aliments pour animaux.  
Conserver dans le sac d'origine et refermer soigneusement les sacs entamés.

#### SANTE ET SECURITE

Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) et sur [www.everris.fr](http://www.everris.fr)

#### COMPOSITION

20%	<b>Azote (N)</b> 4% azote ammoniacal 16% azote uréique
20%	<b>Anhydride Phosphorique (P2O5)</b> 15% soluble dans l'eau
8%	<b>Oxyde de Potassium (K2O)</b> soluble dans l'eau
74%	N – enrobé

Engrais « Pauvre en chlore »  
Norme CE 2003/2003

L'enrobage Poly-S est dégradable dans le temps par processus biotique (dégradation naturelle par les micro-organismes et écosystème du sol).

#### Réglage des épandeurs

Type d'épandeur	Méthode d'application	Réglage du cône	Largeur d'épandage (m)	Dose d'application (g/m <sup>2</sup> )		
				25	30	35
Rotary Spreader SR-2000 ou Accupro 2000	1x pass	4	4,8	O	P	R
	2x pass	4	4,8	L	M	M ½

#### TOUTE LA GAMME SIERRABLENPLUS

Nom	Analyses	Période d'utilisation recommandée											
<b>Longévité: 3 mois</b>													
Spring Starter	24-5-13	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
N-Start	30-5-5	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Active	19-5-18+2MgO+Oe	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Renovator	20-20-8	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Stress Control	15-0-28+2MgO	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Longévité: 4-5 mois</b>													
Spring Starter	24-5-8+2MgO	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Active	18-5-18+2MgO	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Stress Control	15-5-22+2MgO	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D

**gazoneo.fr**

52 rue Pasteur 59490 Somain – Tél. +33 6 52 92 49 53  
jeanmichel.labbe@gazoneo.fr – SIRET 449 743 491 00010