

Sierrablen®

22-0-20



Information produit

Sierrablen utilise les toutes dernières technologies d'enrobage à libération contrôlée sur des granules de taille standard pour une utilisation sur de nombreuses surfaces engazonnées. Sierrablen a été conçu pour les périodes de croissance de telle sorte que les éléments nutritifs soient libérés de façon optimale pour répondre aux besoins de la plante. L'application de cette technologie enrobée garantit un effet longue durée et un démarrage rapide. Les technologies à libération contrôlée contenues dans Sierrablen ont différents schémas de libération selon les enrobages Poly-S et Résine.

Analyse garantie

22% Azote total (N)
22.0% azote uréique (Ur-N)
20% Oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau (exempt de chlorure)
16.6% potassium (K) soluble dans l'eau
37.0% Trioxyde de soufre (SO₃)
14.8% soufre total (S)
100% Azote(N) enrobé

Technologie

Poly-S	Pace	TMax	MU ₂	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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Performances*

Dispersion des granules : 10 jours (visible)
Périodicité d'emploi : 4-5 mois
* liées aux conditions spécifiques à chaque terrain

Code produit 4235

Avantages produit

- Engrais à libération contrôlée idéal pour les applications du printemps à l'automne
- La libération contrôlée de l'azote répond aux besoins de la plante sur 4-5 mois
- L'azote est libéré lorsque les conditions sont favorables à la croissance du gazon



Caractéristiques produit

Taille des sacs : 25 kg
Dose d'application: 30-40 g/m²
Zone traitée : 555-833 m²
Taille des granules : 1.8-4.0 mm
Nombre de granules : 59 granules/g
Code produit : 4235

Éléments nutritifs (kg/ha)

30 g/m ²			35 g/m ²			40 g/m ²			45 g/m ²		
N	P	K	N	P	K	N	P	K	N	P	K
66.0	0.0	60.0	7.0	0.0	70.0	99.0	0.0	80.0	99.0	0.0	90.0

Utilisation

- Appliquer sur feuillage sec
- Arroser après l'application permet une dispersion des granules et une réaction plus rapides
- Ne pas appliquer lors de période de gel ou de sécheresse
- Appliquer le produit après les éventuelles interventions mécaniques
- Contient du Fer : ne pas épandre cet engrais en cas de risque de contact avec du béton, du marbre, de la pierre ou autre matière minérale, du tissu, une piscine ou un bassin, ou plus largement tout matériau sensible à la corrosion par le fer - si vous constatez un contact sur ce type de matériau, nettoyer au plus vite car le fer contenu dans le produit peut causer des décolorations.

Réglage des épandeurs

Type d'épandeur	Type d'application	Réglage du cône	Largeur (m)	Dose (g/m ²)			
				30	35	40	45
Epandeur rotatif SR-2000 ou Accupro 2000	1x pass	4	4,7	R ½	T ½	V	X
	2x pass	4	4,7	N	O	O ½	P

La gamme Sierrablen

Analyses	Longevité	Période d'utilisation recommandée											
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
22-0-20	4-5 mois	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
24-5-10+2Fe	4-5 mois	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
14-5-21+2MgO	4-5 mois	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
22-6-11	8-9 mois	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D

Attention

Stocker le produit dans un lieu frais, sec et 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.

Ne pouvant pas contrôler les conditions et les méthodes d'utilisation du produit, ICL Specialty Fertilizers décline toute responsabilité en cas de résultats négatifs. La publication de cette brochure annule toutes les recommandations préalablement publiées.

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. Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com et sur www.icl-sf.fr.

Pour plus d'informations ou de recommandations adressez-vous à votre représentant local ICL Specialty Fertilizers ou au représentant national ICL Specialty Fertilizers. Vous trouverez les coordonnées des représentants de votre région sur le site www.icl-sf.com

Les spécifications ci-dessus sont à titre d'information uniquement. Elles sont mises à jour annuellement. Les caractéristiques finales du produit figurent sur l'étiquette du produit livré. Pour plus d'informations contactez votre délégué ICL

