

# ProTurf®

21-5-6 + 2.5MgO +5CaO



## Information produit

**ProTurf** est un fertilisant complet à libération contrôlée, riche en azote et en Polyhalite.

La Polyhalite est une source naturelle unique de potassium, magnésium, calcium et soufre pour un gazon sain et résistant.

ProTurf contient une partie de son azote à disponibilité immédiate. Son résultat est rapidement visible même lorsque la température du sol est peu élevée. Grâce à sa granulométrie fine, sans poussière et à son mode de libération indépendant des facteurs climatiques, ProTurf améliore la qualité de vos gazons.

Convient à tous les gazons tonus à plus de 6 mm de hauteur.

ProTurf 21-5-6 est particulièrement recommandé pour la fertilisation en période de croissance du gazon.

### Analyse garantie

- 21% Azote (N)
  - 1,3% azote ammoniacal
  - 19,7% azote uréique
- 5% Anhydride Phosphorique (P2O5)
  - 3,7% soluble dans l'eau
- 6% Oxyde de Potassium (K2O)
  - 6% soluble dans l'eau
- 2,5% Oxyde de Magnésium (MgO), soluble dans l'eau
- 5% Oxyde de Calcium (CaO), soluble dans l'eau
- 26% N - enrobé

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

Norme CE 2003/2003

### 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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Périodicité d'emploi conseillée : 2-3 mois

Code produit 4135

Dernière mise à jour : 19/09/2016

## Caractéristiques produit

Taille des sacs : 25 kg  
Dose d'application: 20-35 g/m<sup>2</sup>  
Zone traitée : 714-1250 m<sup>2</sup>  
Taille des granules : 1-2.5 mm  
Code produit : 4135

## Éléments nutritifs (kg/ha)

20 g/m <sup>2</sup>			25 g/m <sup>2</sup>		
N	P	K	N	P	K
42.0	10.0	12.0	52.5	12.5	15.0

30 g/m <sup>2</sup>			35 g/m <sup>2</sup>		
N	P	K	N	P	K
63.0	15.0	18.0	73.5	17.5	21.0

## 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
- En cas de dispersion sur des dalles, du béton, balayer immédiatement car le produit peut entraîner une décoloration
- Appliquer ProTurf après les interventions mécaniques valorise les résultats

## Réglage des épandeurs

Type d'épandeur	Méthode d'application	Réglage du cône	Largeur d'épandage (m)	Dose d'application (g/m <sup>2</sup> )			
				20	25	30	35
<b>Epandeur rotatif</b> SR-2000 ou Accupro 2000	1x pass	6	5	K	L	L 1/2	M
	2x pass	6	5	I	I 1/2	J	J 1/2
<b>Epandeur gravitaire</b> SS-2	1x pass	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
	2x pass	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a

## Toute la gamme ProTurf

Analyses	Période d'utilisation recommandée											
21-5-6+2,5MgO+5CaO	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
15-5-15+2MgO+2CaO	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
12-5-20+2MgO+2CaO	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

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](http://www.quickfds.com) et sur [www.icl-sf.fr](http://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](http://www.icl-sf.com)

## ICL France - BU Specialty Fertilizers

Le Parc Millésime, Bât.2

119 rue Michel Aulas

69400 Limas

Tel. : +33 (0)4 69 47 01 70 – Fax : +33 (0)4 74 69 70 08

E-mail : [info.france@icl-group.com](mailto:info.france@icl-group.com) – Internet : [www.icl-sf.fr](http://www.icl-sf.fr)

