

# Information Produit

2-3  
MONTHS

# ProTurf®

15-5-15+2,4MgO+2,4CaO



## DESCRIPTION

ProTurf est un fertilisant mini à libération contrôlée. Il est riche en **Polyhalite**

- Source naturelle unique de potassium, magnésium, calcium et soufre pour un gazon sain et résistant.

Une partie de l'azote est enrobé par la technologie Poly-S®.

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.

Très polyvalent, ProTurf 15-5-15 convient à toutes les zones tondues jusqu'à 6 mm, et gazons, arbres, arbustes et massifs fleuris.

ProTurf est particulièrement recommandé pour la fertilisation en période de printemps et d'été.

## AVANTAGES

1. Reverdissement rapide, croissance du gazon maîtrisée
2. Des mini granules à libération contrôlée grâce à l'enrobage Poly-S
3. Granulé enrobé fin et homogène : 7 fois plus d'impact au m<sup>2</sup>
4. Meilleure répartition lors de l'épandage
5. Flexibilité de la dose sans effet « léopard »
6. Solubilité importante : pas de gêne au niveau du jeu.
7. Fluide, facile à épandre : propre, sans odeur et sans poussière
8. Présence de magnésie : couleur soutenue et diminution du stress.

## Technologie

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

## Utilisation

Green	Départ	Fairway	Terrain de Sports	Gazon d'ornement	Arbres-Arbustes-Massifs
	✓✓	✓✓	✓✓	✓✓	✓✓

## PERIODE D'UTILISATION RECOMMANDEE

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

## PERFORMANCE\*

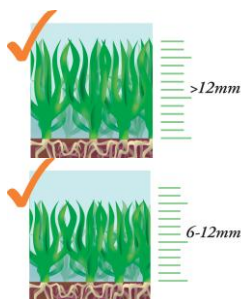
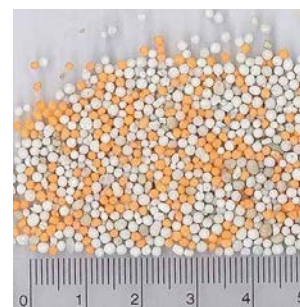
Réponse du gazon : 7 jours

Périodicité d'emploi conseillée: 2-3 mois

\*Liées aux conditions spécifiques à chaque terrain

## CARACTERISTIQUES 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: 1,3-2,5mm  
Nombre de granules: 290 granules/gramme



## ELEMENTS NUTRITIFS (kg/ha)

20 g/m <sup>2</sup>			25 g/m <sup>2</sup>		
N	P	K	N	P	K
30.0	10.0	30.0	37.5	12.5	37.5

30 g/m <sup>2</sup>			35 g/m <sup>2</sup>		
N	P	K	N	P	K
45.0	15.0	45.0	52.5	17.5	52.5

## 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 sec
- 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.

## 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)

## COMPOSITION

15%	Azote (N)
5%	Anhydride Phosphorique (P2O5) soluble dans l'eau
15%	Oxyde de Potassium (K2O) soluble dans l'eau
2,4%	Oxyde de Magnésium (MgO)
2,4%	Calcium
26%	N – enrobé

L'enrobage Poly-S® est dégradable dans le temps par processus biologique (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> )			
				20	25	30	35
Rotary Spreader SR-2000 or Accupro 2000	1x pass	4	4,8	N	O	P	R
	2x pass	4	4,8	K½	L	M	M½
Drop Spreader 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												
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
21-5-10+2,6MgO+2,6CaO	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
15-5-15+2,4MgO+2,4CaO	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
12-5-20+2,2MgO+2,2CaO	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	

## Distribué par:

Everris – division d'ICL France SAS

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@everris.com](mailto:info.france@everris.com) – Internet: [www.everris.fr](http://www.everris.fr)



Everris International B.V. is certified according  
ISO 9001, ISO 14001 en OHSAS 18001.

®/TM Trade Marks of Everris International © Copyrights Everris