

Racineur

N.P.K. 15-5-10 + 4 % Solucal

- « **RACINEUR nouvelle génération** » est un engrais spécialement conçu pour les fertilisations très tardives d'automne ou pour une action « coup de fouet » pour un reverdissement immédiat du gazon.
- En automne, lorsque la température du sol est inférieure à 10°C, l'Azote Ammoniacal ne se transforme pas en nitrate, de ce fait :
 - Une partie de l'Azote Ammoniacal est absorbée et stockée par le gazon dans ses tissus, ce qui provoque une augmentation de la masse racinaire.
 - Une autre partie se fixe aux particules de sol et se dégage lentement.
- A l'inverse, lors de périodes de températures élevées (supérieures à 20°C), l'Azote sous forme de Sulfate d'Ammoniaque se libère en 3 à 4 jours et le gazon réagit instantanément : RACINEUR permettra d'avoir une action « Coup de fouet », un gazon plus vert avant un match important.
En période chaude, il est indispensable d'arroser abondamment le gazon pour éviter tout risque de brûlure.
- Grâce à un complément en Calcium soluble (Solucal), la plante sera plus résistante aux différents stress, aux maladies, augmentera sa densité racinaire et ses parois cellulaires seront renforcées.
- Le Solucal brise le lien chimique entre le Sulfate et le Calcium. Il rend le Calcium et tous les nutriments plus disponibles à la plante, permettant ainsi de limiter sensiblement les apports annuels de fertilisants.
- La libération de RACINEUR se fait en 2 étapes, 75 % du dégagement est rapide sous forme Urée Uréique et Ammoniacale (durée de 2 à 3 semaines), ensuite le UFLEXX agit de 4 à 8 semaines.

COMPOSITION

15 % d'Azote (N) total dont :

- 3,8 % provenant d'Azote stabilisé « UFLEXX »
- 10,2 % provenant d'Urée
- 1 % provenant de Phosphate mono-ammoniacal

5 % d'Acide Phosphorique assimilable (P₂O₅) totale

10 % de Potassium soluble (K₂O)

Totalité du Soufre de l'Anhydride Sulfurique soluble dans l'eau

8 % de Soufre (S)

4 % de Calcium (Ca) dont :

Sulfate de Calcium 70 %, Calcium 20 %, Soufre 16 %, Agent Chélatant TOG 0,018 %

NORME : NFU 42001

GRANULOMETRIE : SGN 225 –

DESCRIPTION :

■ **SOLUCAL** apporte à la plante du Calcium facilement assimilable. Les plantes ont un meilleur comportement en période de sécheresse et sont plus résistantes aux maladies cryptogamiques. Le Calcium améliore l'absorption et l'évaporation de l'eau, réduit le taux de respiration des plantes et neutralise les substances toxiques dans les cellules.

■ **25 % de l'Azote** est à libération lente et provient d'Azote UFLEXX :

■ **UFLEXX** est un Azote stabilisé qui permet de réduire les pertes d'Azote par volatilisation, dénitrification et lessivage. Grâce à un inhibiteur de nitrification, UFLEXX ralentit la transformation de l'Azote, en conservant ce dernier plus longtemps sous forme ammoniacale. La croissance des racines démarrera plus tôt au printemps et les racines seront plus vigoureuses pendant l'été.

■ **100 % de la Potasse (K) provient du Sulfate de Potasse**

Le Sulfate de Potasse est une excellente source de Potasse (K) dont l'indice de salinité est très bas. Cet engrais est pauvre en Chlore.

UTILISATION :

200 à 400 Kg par hectare et par apport, pour les pelouses sportives et sur les gazons d'espaces verts. Utilisation durant la période de pousse du gazon.

ATTENTION :

Chaque gazon est spécifique, il est donc conseillé de réaliser régulièrement une analyse chimique du sol et des analyses foliaires pour adapter la nature de l'engrais, les dosages et les fréquences d'apport aux besoins de la plante et du sol. Sur pelouses sportives, les applications dépendront aussi de la fréquence d'utilisation hebdomadaire et des opérations d'entretien (cf. : nos programmes et nos conseils de fertilisation sur simple demande).

CONDITIONNEMENT :

Sacs plastiques de 25 Kg, à conserver à l'abri de l'humidité.



Nos fiches techniques et formulations sont susceptibles de modifications sans préavis.

Produit d'origine : CANADA - Conditionné par FERTICHEM Inc