



Tensioactif de sol multi-ramifié



- •**PBS 150 GR** s'applique sur gazons installés afin d'améliorer l'hydratation ou la réhydratation, augmentant la tolérance aux stress hydriques et thermiques.
- •**PBS 150 GR** favorise la germination et l'installation des jeunes semis, grâce à la conservation et l'uniformité de l'humidité au niveau des premiers centimètres du sol.

Bénéfices:

- Moins d'eau à apporter pour une humidité de sol identique, réduction de consommation d'eau jusqu'à 30%
- Garantie une levée rapide et homogène des jeunes semis, favorise le maintien de la densité en période estivale afin de limiter l'implantation des herbes indésirables
- La durée d'action varie de 2 à 3 mois sur des supports sableux
- Biodégradable par les micro-organismes
- Pas de classement toxicologique

Composition:

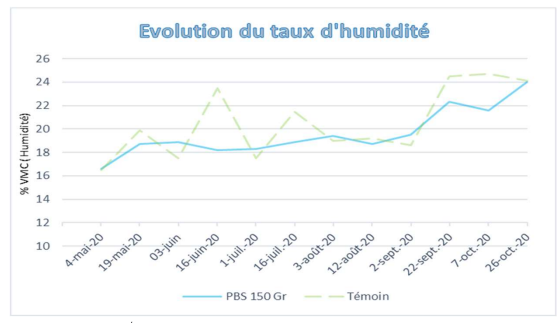
Engrais CE

- **6,25%** Polymères octahydroxy polyoxyalklène.
- 93,75% Céramique poreuse.





Essai mené au Golf Park De Haenen à Teteringen (Pays-Bas)



Une application à 200kg/ha est effectuée avec PBS 150 Gr le 4 Mai 2020 Les mesures sont réalisées toutes les 2 semaines à l'aide d'une sonde d'humidité Fieldscout TDR 350 dotée de broches de 7,5cm.

Résultats: Grâce à une application de PBS 150 Gr le 4 Mai, l'humidité de sol est stable tout au long de l'essai puisqu'elle varie de 18,5% à 19,5%. Aucun pic constaté malgré des fortes pluies et un épisode de sécheresse entrainant un meilleur confort pour la plante.

Granulométrie:

0,7 - 1,5mm



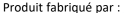
Usages et Doses:

- Création : Une application au moment du semis à positionner dans les premiers centimètres du sol à la dose de 250kg/ha.
- Regarnissage: Une application au moment du semis à la dose de 250 Kg/ha.
- Entretien: Jusqu'à deux applications par an en fonction du substrat et de la date de la première application à la dose de 200kg/ha.

Conditionnement

Palette de 50 sacs de 20kg







Natura'lis 4 boulevard de Beauregard 21600 LONGVIC

Tel: 03.80.69.22.21 Fax: 03.80.69.22.02