

YUCCA GREEN

Des sols secs ?

Les **sols secs ou hydrophobes** repoussent l'eau, elle s'y **accumule** sans être absorbée par le sol. Il s'agit d'un problème courant, surtout dans les sols **sablonneux**, mais il peut toucher de nombreux types de sols qui n'ont pas reçu d'eau **régulière** ou qui sont **compactés**.

Le sol hydrophobe est causé par la décomposition de la **matière organique**, qui laisse une substance **cireuse** formant une couche imperméable à la surface du sol.

Après un carottage ou défeutrage du sol, **si l'eau met plus de 5 secondes à imprégner la terre** on peut considérer que le sol est sec et nécessite un traitement adéquat.

C'est là où l'agent mouillant **Yucca Green** intervient.

Yucca Green agent mouillant pour gazon

Les agents mouillants vont **réduire la tension superficielle de l'eau** lui évitant de perler sur le sol, facilitant son **absorption**.

Yucca Green à base de **Yucca** est une alternative idéale aux **surfactants** et **agent mouillants** synthétiques, il est **non phytotoxique** pour le **gazon** et les **plantes**, même lorsqu'utilisé par temps chaud. Il se présente sous forme **liquide** à mélanger avec l'eau d'arrosage ou de pulvérisation.

En plus de ses qualités **tensioactives**, le **Yucca Green** est un **stimulant** organique efficace qui augmente l'**absorption d'eau** et la **croissance des racines** pour une meilleure qualité du gazon et une **meilleure tolérance au stress** causé par les périodes de sécheresse.

Utilisation

Yucca Green s'utilise sur les **sols secs** ou en **prévention de sécheresse** : Prévoir au moins **3 applications** sur une zone qui sèche rapidement. Pour les **pelouses** plus âgées, elles peuvent nécessiter un traitement du mois d'avril à août (5 applications). Sinon en cas de **prévention de sécheresse** répéter l'application une fois **toutes les 4 semaines**.

Application facile par **pulvérisation, arrosoir** ou **rampe d'arrosage**, il suffit de diluer **2 ml** de **Yucca Green** dans 1 litre d'eau pour diminuer la tension superficielle de cette dernière et ainsi hydrater votre sol/gazon comme souhaité.

Pour le mélange rien de plus simple, ajouter le **Yucca Green** à votre eau ou solution d'arrosage (ajouter en dernier car le Yucca Green est moussant) tout en suivant la proportion 1/500 et agiter doucement jusqu'à dissolution. Le **Yucca Green** peut être ajouté aux engrais solubles ou produits de traitements pour obtenir un effet mouillant.

L'eau est une molécule polaire, elle contient une petite charge positive d'un côté de la molécule d'eau et une charge négative de l'autre. C'est pourquoi l'eau perle sur une surface cireuse. Mais les saponines naturelles contenues dans le Yucca Green dépolarisent la molécule d'eau, permettant aux pulvérisations foliaires de se répartir plus uniformément sur la surface cireuse des feuilles.

Composition

Analyse Minimale Garantie : Extrait de Yucca Schidigera à 98%

Le **Yucca Green** a une durée de vie de **3 ans**.

Conditionnement : flacon de 250ml, bidon de 1 L ou 5 L

Commercialisé par **GAZONEO** 52 rue Pasteur 59490 Somain

MAIL : contact@gazoneo.fr

TEL : 06 52 92 49 53

SITE : www.gazoneo.fr