

Puissance verte engrais pour gazon

Engrais



L'engrais pour gazon Puissance verte est un engrais organique liquide contenant des éléments nutritifs N-P-K, à base de matières premières 100 % naturelles, à diluer et à appliquer par arrosage ou pulvérisation sur tous les types de gazon.

- > Fertilise toute l'année
- > Vert en 5 jours
- > Repousse les mauvaises herbes
- > Inoffensif pour les enfants et les animaux
- > Absorption des nutriments par les feuilles et les racines pour une action rapide
- > Engrais à libération lente pour un effet longue durée
- > Contient des ingrédients 100 % naturels
- > Avec une faible teneur en sel, peut également être appliqué sur les jeunes graminées du gazon
- > Les nutriments sous forme liquide pénètrent rapidement dans le sol

 Acheter en ligne

 Disponible ici

Domaines d'application

Gazon



Puissance verte engrais pour gazon

Engrais



Application

- (1) Arroser toutes les 1 à 2 semaines de mars à octobre lorsque l'herbe pousse activement. Ne pas appliquer si l'on annonce du gel.
- (2) Bien agiter avant utilisation. 50 ml Puissance verte dans 4,5 l d'eau pour 5 m². Pour un verdissement encore plus rapide, utiliser Puissance verte en doublant le dosage.
- (3) Remplir l'arrosoir ou le pulvérisateur selon les indications suivantes:
- (4) Répartir uniformément sur la pelouse.

Période d'application

mars – octobre

Effet

Les nutriments sous forme liquide pénètrent rapidement dans le sol et leur absorption par les feuilles et les racines assure un effet rapide. Il contient des nutriments à libération lente pour une action longue durée. En raison de sa faible teneur en sel, il convient particulièrement à l'application sur les jeunes graminées du gazon. L'extrait d'algues marines contenu dans la formule agit comme un biostimulant naturel.

A noter

Ne doit pas être appliqué dans les zones naturelles protégées, ni dans les roselières et les marais hors des zones protégées, ni dans les haies, les bosquets et la forêt (incluant une bande de 3 m de large le long de ces éléments), ainsi que dans et le long des eaux superficielles (bande de protection de 3 mètres de long) ni dans la zone S1 (zone de captage) des zones de protection des eaux souterraines. Ce produit risque, s'il n'est pas utilisé de manière appropriée, de porter atteinte à la fertilité du sol, à l'état des eaux et à l'air et de nuire à la qualité des plantes. La réutilisation des récipients est interdite.

Premiers soins

Laver les vêtements contaminés avant de les remettre. En cas de contact

cutané, laver immédiatement et abondamment à l'eau et au savon. En cas de projection dans les yeux (enlever les lentilles de contact) rincer immédiatement et abondamment à l'eau pendant plusieurs minutes, y compris sous les paupières. En cas de persistance des symptômes, consulter un médecin. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin. Se munir de l'emballage ou de l'étiquette lorsque vous appelez le numéro d'urgence, un centre antipoison ou un médecin.

Stockage

Conserver dans un endroit frais, mais à l'abri du gel et au sec dans les emballages d'origine fermés. Conserver à l'écart des aliments, de l'alimentation pour animaux, des boissons et hors de portée des animaux domestiques. Utiliser le solde de l'engrais selon son usage prévu et selon les recommandations d'utilisation. Les emballages vides peuvent être évacués avec les ordures ménagères. La réutilisation de l'emballage est interdite.

Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. Tenir hors de portée des enfants. Mettre les récipients vidés et nettoyés à la déchetterie. Déposer les résidus dans une déchetterie communale, un centre collecteur pour déchets spéciaux ou dans les points de ventes de ces produits. Ne pas polluer l'eau avec le produit et/ou son emballage.

Contenu

Composition: 6,0 % d'azote total N (dont 5,56 % d'urée N et 0,44 % de NH₄-N, dont 5,56 % d'azote organique (Norg) provenant de sous-produits de l'industrie alimentaire, rapidement disponibles), 2,0 % de phosphate total P₂O₅, 4,4 % de K₂O d'oxyde de potassium total, 30,0 % de carbone organique (Corg), 53,7 % de matière sèche, Corg/N 5:1. Matières premières: mélasse de canne à sucre et amidon de protéinase (tous deux, sous-produits de l'industrie alimentaire), eau, phosphate brut broyé (matières minérales non transformées et mélanges).

Dimensions des emballages



Füllmenge:

1 l (1.19 kg/l) pour 100 l

Artikel-Nummer:

208280

EAN:

7640185982802

Online einkaufen

Puissance verte engrais pour gazon

Engrais

