
Hauert Tardit-Gazon

Engrais longue durée pour toute la saison



Le Tardit-Gazon de Hauert est un engrais longue durée, qui contient aussi des composants à action rapide. Un apport d'engrais au printemps apporte au gazon une nourriture saine jusqu'à l'automne. Grâce à une enveloppe organique, les éléments nutritifs sont libérés conformément aux besoins du gazon. En pénétrant dans les petites billes d'engrais à travers la membrane extérieure, l'eau libère des nutriments de qualité et un mélange très actif d'oligo-éléments qui sont délivrés au gazon au fur et à mesure de ses besoins.

EMPLOI

Utilisez Tardit-Gazon une fois par saison comme fumure d'entretien pour les gazons d'agrément et les terrains de jeu. Si besoin est, compléter en automne par Ha-Ras Engrais de semis et d'automne.

DOSAGE

1 apport pour toute la saison entre mi-avril et fin mai.

- Pelouse de villas et pelouses de jeu 60 - 80 g/m²
- Gazons intensifs d'agrément 80 - 100 g/m²

ANNOTATION

Tardit-Gazon peut être épandu avec n'importe quel type de distributeur d'engrais disponible dans le commerce. Régler l'appareil d'après les instructions du constructeur et vérifier la quantité d'engrais à épandre. Si la machine est mal réglée, l'apport d'engrais peut s'avérer insuffisant ou trop élevé.

Convient à	Gazon de jeux, Gazon familial, Régénération du gazon
Durée d'efficacité	Agit pendant toute la saison
Taille du conditionnement	2.5 kg 5 kg 15 kg
Dosage	90 g/m ²
Saison	Printemps
Produit	Hauert

- **Engrais NPK (+Mg+S) 24+4+6 (+1.8+6), partiellement enrobé**
- **24 % N Azote total**
 - 3.5 % NA Azote ammoniacal
 - 18.8 % NU Azote uréique
 - 1.7 % NRf Methylène urée
- **4 % P₂O₅ Phosphate total**
 - 3.8 % P₂O₅ Phosphate soluble à l'eau
- **6 % K₂O Potasse**
- **1,8 % Mg Magnésium**
- **6 % S Soufre**
- **80 % d'azote sous forme longue durée (N enrobé, NRf)**

Stockage

Conserver le produit au sec, dans son emballage d'origine, hors de portée des enfants et des animaux. Le garder éloigné des denrées alimentaires et de l'alimentation pour animaux. Sa durée de conservation est illimitée s'il est stocké comme il se doit (à l'abri du gel et au sec). Employer les quantités restantes conformément aux recommandations d'utilisation ou les rapporter au point de vente dans leur emballage d'origine.

Élimination

Apporter les emballages vides non nettoyés dans les déchetteries communales.