



## Tardit pour gazon HBG 5 kg



1 Image

**Engrais longue durée pour une saison. Granuleux. Durée d'action: 4 - 5 mois. Engrais NPK (+Mg+S) 24+4+6 (+1,5), enrobé.**

Utiliser le produit phytosanitaire de manière sûre. Toujours lire l'étiquette et les informations du produit avant utilisation.

Numéro d'article 45546

Caractéristiques du produit

Hauert Tardit gazon est un engrais longue durée avec un composant à action rapide qui garantit une libération des éléments nutritifs en fonction des besoins. Un apport d'engrais au printemps nourrit votre gazon jusqu'en automne. L'enrobage organique permet une libération en douceur d'éléments nutritifs de haute qualité et d'un mélange très actif d'oligo-éléments, qui sont progressivement libérés dans le gazon. Rasen-Tardit est un engrais d'entretien pour les gazons d'ornement et les terrains de jeu et peut être utilisé une fois par saison. Si nécessaire, il peut être complété en automne par Ha-Ras Engrais de semis et d'automne.

Le dosage est de 60-80 g/m<sup>2</sup> pour les gazons d'intérieur et les terrains de jeu et de 80-100 g/m<sup>2</sup> pour les gazons d'ornement fréquemment coupés. Un apport pour toute la saison doit être effectué entre mi-avril et fin mai. Le Tardit pour gazon peut être épandu avec tous les épandeurs disponibles dans le commerce. Il est important de régler l'appareil selon les indications du fabricant et de vérifier la quantité épandue afin d'éviter une surfertilisation ou une sous-fertilisation. Le Tardit pour gazon convient au gazon d'intérieur, à la régénération du gazon et au gazon de jeu. Sa durée d'action est d'une saison.

L'engrais est composé d'un engrais NPK (+Mg+S) 24+4+6 (+1,5), enrobé avec 24 % d'azote total, 4 % d'azote ammoniacal, 19 % d'azote carbamidé, 1 % de méthylène urée, 4 % de phosphate total, 4 % de phosphate (hydrique), 6 % de potasse et 1,5 % de magnésium. 80 % de l'azote est contenu sous forme d'azote à long terme (N enrobé, NRF). Hauert Gazon-Tardit doit être conservé au sec et dans un emballage fermé. Les emballages vides peuvent être éliminés avec les ordures ménagères.

Spécifications produit

Questions sur le produit (0)