

22 + 5 + 5

+ 2,4-D & dicamba

Scotts Onkruidbestrijder met gazonmest Désherbant avec engrais gazon

Wettelijk gebruiksvoorschrift:

Toegestaan is uitsluitend het gebruik in gazons als middel ter bestrijding van onkruid. Het is verboden dit middel in grondwaterbeschermingsgebieden als bedoeld in de Wet Bodembescherming, daaronder niet begrepen de gebieden waarbinnen uitsluitend fysieke bodemaantastingen zoals grondboringen zijn verboden, te gebruiken.

Veiligheidsaanbevelingen:

- Buiten bereik van kinderen bewaren.
- Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
- Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.
- Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.

Werkzame stoffen:

2,4-D en dicamba

Gehalte: 0,8% resp. 0,12%

Formulering: granulaat

Toelatingsnummer: 11508 N (Nederland)

Erkenningsnummer: 8713/B (België)

L309-24 (Luxemburg)

Distributeur in Nederland:

Scotts International B.V.,
Nijverheidsweg 5, 6422 PD Heerlen

Distributeur België/ Belgique:

Scotts België BVBA, Oostjachtpark 1, 9100 St. Niklaas

Mode d'emploi Dosage 20 g/m².

Scotts désherbant avec engrais gazon est surtout actif sur les adventices de type dicotylédones annuelles et vivaces.

Appliquer à partir de la mi-mai pendant la période de croissance des mauvaises herbes et tant que la température ne descend pas au dessous de 15°C. Appliquer Scotts Désherbant avec engrais gazon sur un gazon mouillé par la rosée (ou après arrosage préalable). Une pluie survenant dans les 24 heures après l'application peut réduire, voire annuler l'effet du désherbant sélectif. Si nécessaire, une deuxième application peut se faire 2 semaines après. Le gazon peut être tondu jusqu'à 4 jours avant et 4 jours après le traitement. Laisser reposer le gazon jusqu'à la tonte suivante.

Le Scotts Désherbant avec engrais gazon peut être épandu à la main, mais il est recommandé d'utiliser un épandeur de Scotts pour une répartition régulière.

Il est recommandé ensuite d'utiliser Scotts Sierrablen® Engrais Gazon pour améliorer la croissance et la densité du gazon de sorte que les mauvaises herbes ne puissent pas réparaître.

Remarques:

- Une deuxième application en août ou le printemps suivant peut être indiquée pour certains types de mauvaises herbes.
- L'application au prairies est déconseillé tenu compte du risque que le trèfle peut disparaître.
- Ne pas utiliser les déchets des 2 à 3 premières toutes par la confection de compost, terreaux ou substrats.

Conseils de sécurité:

- Conserver hors de la portée des enfants.
- Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
- Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
- Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.
- Contient de l'acide 2,4-D, Dicamba.

Matière active:

2,4-D et dicamba

Teneur:

0,8% resp. 0,12%

Préparation:

granulé

Numéro d'agrégation:

Belgique 8713/B
Luxembourg L309-24

Engrais NPK contenant de l'urée formaldéhyde

22 % Azote total (N)

0,9 % d'azote ammoniacal

10,1 % d'azote urée

11,0 % azote de synthèse organique de l'urée formaldéhyde

3,6 % soluble à 20°C

3,2 % insoluble à 20°C / soluble à 100°C

4,2 % insoluble à 100°C

5 % Acide phosphorique anhydre (P₂O₅)

Soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau,

3,7% soluble dans l'eau.

5 % Oxyde de potasse (K₂O) soluble dans l'eau.

Conseils de premiers secours: En cas de contact avec les YEUX: Bien écarquiller les paupières et laver abondamment pendant 10 minutes à l'eau. Consulter un ophtalmologiste en cas de persistance des douleurs. Après versement sur les VÊTEMENTS et la PEAU: Etirer les vêtements salis. Laver abondamment les cheveux et la peau à l'eau et au savon. Après INSPIRATION: enlever la victime des environs contaminés. En cas d'INGESTION: Après absorption d'une petite quantité (cuillère à café) par un enfant aucun traitement est nécessaire. Donnez à boire de l'eau. Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement.

NOTE: La garantie de ce produit, explicite ou implicite, est limitée à la garantie de la composition telle que présentée sur l'étiquette, dans la mesure où les utilisations sont hors du contrôle du vendeur. Pour la même raison, le vendeur n'est pas responsable des préjudices contre des être vivants, des cultures, sols, substrats ou matériaux qui pourraient résulter de l'usage ou du stockage de ce produit si l'usage était différent de celui annoncé sur l'étiquette. **RECONDITIONNEMENT** interdit sans autorisation écrite de Scotts International B.V. **Scotts® Sierraform® Désherbant avec engrais gazon** est produit par The Scotts Company, Etats-Unis. ® est une marque déposée de The Scotts Company, Etats-Unis et de Scotts International B.V., Pays-Bas.

Pour les professionnels Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Gebruiksaanwijzing: Dosering 20 g/m²

Scotts onkruidbestrijder met gazonmest bestrijdt tweezaadlobbige onkruiden zoals witte klaver, paardebloem, weegbree, madeliefje, kruipende boterbloem en andere gazonkruiden. Toepassen vanaf midden mei zolang het onkruid groeit en de temperatuur niet beneden de 15 °C daalt. Gebruik Scotts onkruidbestrijder met gazonmest op een bedauwd of tevoren besproeid gazon. Indien het in de eerste 24 uur na de behandeling regent, kan herhaling van de behandeling na ongeveer twee weken nodig zijn. Het gazon kan worden gemaaid tot 4 dagen voor, maar niet eerder dan 4 dagen na de behandeling. Het gazon niet gebruiken tot na de volgende maaibeurt. Scotts Onkruidbestrijder met gazonmest kan met de hand worden aangebracht. Voor een gelijkmatige verdeling wordt een Scotts strooiwagen aanbevolen. Wij bevelen aan om na circa 8 weken Scotts Sierrablen® Grasmeststof te gebruiken om de groei en dichtheid van de grasmat te verbeteren en hiermee de terugkeer van onkruid te voorkomen.

Opmerkingen:

- Soms is voor een voldoende effect herhaling van de behandeling nodig in de herfst of volgende lente.
- Niet toepassen op jonge grasplanten in het jaar van zaaien.
- Niet toepassen voordat in het gazon voorkomende bolgewassen bovengronds geheel zijn afgestorven.
- Niet toepassen in plantenborders, dicht bij wortels van bomen en struiken.
- De toepassing op weiden wordt afgeraden gelet op het risico van het verdwijnen van de klaver.
- De eerste 2 à 3 keer na uitvoering het gemaaid gras niet op de composthoop brengen.
- Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor mens en dier te voorkomen.
- Bevat 2,4-D-zuur. Kan een allergische reactie veroorzaken.
- Inlichtingenblad aangaande de veiligheid is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.
- Bevat 2,4-D-zuur, Dicamba zuur.

NPK meststof met Ureumformaldehyde

22 % Stikstof totaal (N)

0,9 % ammonium stikstof

10,1 % ureum stikstof

11,0 % ureumformaldehyde

3,6 % oplosbaar bij 20°C

3,2 % onoplosbaar bij 20°C / oplosbaar bij 100°C

4,2 % onoplosbaar bij 100°C

5 % Fosforzuuranhydride (P₂O₅)

Water- en neutraal ammoniumcitraat oplosbaar,

3,7 % wateroplosbaar.

5 % Kaliumoxide (K₂O) wateroplosbaar.

Raadgevingen voor de eerste hulp:

Bij aanraking met de OGEN: De oogleden goed opensperren en gedurende 10 minuten overvloedig spoelen met zacht stromend water. Bij blijvende pijn of ongemak een oogarts raadplegen. Na morsen op KLEREN en HUID: De verontreinigde kledij verwijderen. Haar en huid grondig wassen met water en zeep. Na overmatig INADEMEN: het slachtoffer uit de besmette omgeving verwijderen. Na INSLIKKEN: Na inname van een kleine hoeveelheid korrels (koffielepel) door een klein kind is geen behandeling nodig. Geef wat water te drinken. Inlichtingenblad aangaande de veiligheid is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.

7,5 kg Netto / Poids net

4370.01.10NL(05.08.04)