

Professioneel gebruik

Voorzorgsmaatregelen:

P280C Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen.

SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

Aanvullende etiket elementen:

EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Inlichtingenblad aangaande de veiligheid is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.

 **dazide ENHANCE®**
Wateroplosbaar granulaat

Toelatingsnummer: 8962N
Werkzame stof: daminozide 85%
Aard van het preparaat:
wateroplosbaar granulaat

Inhoud: **2,5 kg**



Dazide ENHANCE® wordt geproduceerd door en is een geregistreerd handelsmerk van Fine Holdings Ltd.

STORL
VERPAKKING

BEDRIJFS-
AFVAL

W.5

Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze is schoongespoeld zoals wettelijk is voorgeschreven.

fine

MANUFACTURED BY
FINE AGROCHEMICALS LIMITED
Hill End House Whittington
Worcester WR5 2RQ UK
www.fine.eu



royal brinkman

global specialist in horticulture

Brinkman Agro BV
Woutersweg 10
2691 PR 's-Gravenzande
Tel. (0174) 446100
info@brinkman.nl
www.brinkman.nl

DAE/NL/2,5/16F

Wettelijk gebruiksvoorschrift:

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als groeiregulator in de bedekte teelt van **bloemisterijgewassen**.

Dit middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

GEBRUIKSAANWIJZING

Algemeen

Dazide Enhance kan op een groot aantal bloemisterijgewassen worden toegepast ter voorkoming van te lange of te ijle groei of ter afremming van hoogte- en scheutgroei. De genoemde doseringen zijn slechts een aanwijzing m.b.t. de gevoeligheid van de planten. Het verdient de voorkeur in alle gevallen via proefbespuitingen zelf de juiste dosering en het goede spuitstip vast te stellen, omdat de vele groeifactoren die het resultaat kunnen beïnvloeden van bedrijf tot bedrijf kunnen verschillen.

Bij bereiding van de spuitvloeistof eerst de tank half vullen met water, vóór het toevoegen van het product, om overmatige schuimvorming te voorkomen.

Toepassingen

Potplanten en perkplanten, zoals Aster, Azalea, Brassica, Cosmos, Dicentra, Lobelia, Nemesia, Phlox, Salvia, Tagetes, Viola en Zinnia. Dosering: 0,1-0,6% (10 g tot 60 g per 10 liter water); 1 tot 5 toepassingen per gewas.

Kalanchoë

Eerste toepassing wanneer de plant ca. 2 cm groot is. Alle bespuitingen dienen te worden uitgevoerd vóór het bloemknop stadium. Bespuitingen kunnen leiden tot bloeivertraging. Beperkte bladschade kan ontstaan in gevoelige rassen na toepassing bij weinig licht en/of lage kas temperatuur. Dosering: 0,1-0,3% (10 g tot 30 g per 10 liter water) bij actieve groei; maximaal 3 toepassingen per gewas.

Hortensia (*hydrangia macrophylla*)

Eerste toepassing bij start van groei met een nieuwe scheutgroei van ca. 1 tot 2 cm. Eerste bespuiting niet later dan 4 weken na het begin van het forceren toepassen. Dosering: 0,4% (40 g per 10 liter water); maximum van 3 toepassingen per gewas.

Dazide ENHANCE is met de grootste zorg ter voldoening aan de hoogste eisen vervaardigd. De voorschriften zijn opgesteld na uitgebreide proefnemingen. Wij kunnen echter onzerzijds bepaalde resultaten niet garanderen. Voorts kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden welke direct of indirect zou kunnen voortvloeien uit het gebruik, het vervoer en/of het in voorraad hebben van Dazide ENHANCE.

Petunia and Calibrachoa

Dosering, toepassingstijdstip en totaal aantal bespuitingen nodig voor het effectief remmen van de groei zijn afhankelijk van o.a. het ras en de groeiomstandigheden.

Dosering: 0,4-0,6% (40 g tot 60 g per 10 liter water); 1 tot 5 bespuitingen per gewas.

Zonnebloemen

Voor toepassing bij onder glas geteelde zonnebloemen in potten en als snijbloem. Het toepassingstijdstip en het aantal toepassing en voor een effectieve groeiremming is afhankelijk van het ras en groeiomstandigheden.

Dosering: 0,4% (40 g per 10 liter water); maximum van 3 toepassingen per gewas.

Potchrysanthen

De dosering is cultivar afhankelijk, bij sterk groeiende rassen dient de hoge dosering te worden toegepast. De toepassing dient na 7 à 10 dagen herhaald te worden.

Dosering: 0,2-0,5% (20 g tot 50 g per 10 liter water), wanneer de nieuwe scheutgroei 2 cm bedraagt.

Standaard snijchrysanthen

Voor het remmen van troschrysanthen dient het product te worden toegepast in een schema van 1 tot 3 toepassingen per gewas, met een interval van 7 tot 10 dagen tussen de bespuitingen. De dosering en het aantal bespuitingen is afhankelijk van de groeiomstandigheden en de groeikracht van het ras.

Dosering: 0,2-0,4% (20 g tot 40 g per 10 liter water)

Snijchrysanthen, snelgroeiende rassen zoals Euro:

Dosering: 0,5% (50 g per 10 liter water), gevolgd door een tweede bespuiting na 7-10 dagen.

Chrysanthen, cultivars Shoesmith en Rivalry:

Dosering: 0,06% (6 g per 10 liter water) 1 week na eind van belichting, 0,1% (10 g per 10 liter water) 1 week na eerste toepassing en 0,2% (20 g per 10 liter water) zodra de bloemknoppen goed zichtbaar zijn.