

## CONSEILS DE PRUDENCE

**P102** Tenir hors de portée des enfants. **P270** Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. **P280** Porter des gants de protection et des vêtements de protection.

**P501** Éliminer le contenu/réceptif dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. **EUH210** Fiche de données de sécurité disponible sur demande. **EUH401** Suivez les recommandations d'emploi afin d'éviter tout danger pour l'homme et l'environnement.

**SPo** Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec. **SP1** Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. **SPo2** Laver tous les équipements de protection après utilisation.

## GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE

**P102** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. **P270** Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. **P280** Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen. **P501** Inhalt/Behälter zur Sammlung des gefährlichen und besonderen Abfalls zuführen. **EUH210** Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. **EUH401** Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

**SPo** Behandelte Flächen/Kulturen erst nach dem Abtrocknen des Spritzbelages wieder betreten. **SP1** Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. **SPo2** Die gesamte Schutzkleidung muss nach Gebrauch gewaschen werden.

® Dazide ENHANCE marque déposée de Fine Holdings Ltd (détendeur de l'agrégation)/geregistreerd handelsmerk van Fine Holdings Ltd. (toelatingshouder).

  
dazide  
ENHANCE®

Numéro d'agrégation:  
Erkenningsnummer: 9455P/B

Inhoud:  
Contenu: 1 kg

Régulateur de croissance pour  
cultures ornementales  
Pour lutter contre les  
pédoncles trop développés et  
favoriser la densité de floraison

### Principe actif :

85% daminozide

SG (granulés solubles dans l'eau)

Groeieregulator voor de sierteelt  
Ter bestrijding van te  
lange bloemstelen en de  
bloemdichtheid te bevorderen

### Werkzaam bestanddeel :

85% daminozide

SG (Wateroplosbaar granulaat)

## VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

**P102** Buiten het bereik van kinderen houden. **P270** Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. **P280** Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen. **P501** Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval. **EUH210** Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar. **EUH401** Volg de gebruiksaanwijzingen om gevaar voor mens en milieu te voorkomen.

**SPo** Na de behandeling de percelen/opervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd. **SP1** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt. **SPo2** Was alle beschermende kleding na gebruik.

## Distribué par/Verdeeld door:

### Imschoot bvba

Dorp Oost 84 - B 9080 Lochristi  
Tel +3293555582  
Email: info@imschoot.be  
www.imschoot.be

## Un produit de/Een product van:

  
fine

FINE AGROCHEMICALS LTD  
Hill End House  
Whittington  
Worcester, WR5 2RQ  
Email: enquire@fine.eu  
www.fine.eu

## Usages, doses d'emploi et conditions particulières d'application

Dazide Enhance s'emploie sur plantes ornementales sous protection, non destinées à la consommation. Le Dazide Enhance est utilisé afin de raccourcir la tige florale d'un certain nombre de cultures sans influence néfaste sur la grandeur de la fleur même. Dazide Enhance est utilisé afin d'obtenir des plantes plus compactes et plus robustes.

En agissant sur la division cellulaire, le Dazide Enhance diminue l'élongation des tiges florales qui, de ce fait, seront plus vigoureuses. Le produit exerce une influence favorable sur la formation des boutons floraux et le nombre de floraisons peut également être retardé pour certaines espèces. Enfin, les plantes traitées au Dazide Enhance ont un feuillage d'un vert plus soutenu, ce qui améliore leur aspect et augmente leur valeur commerciale.

En cas d'application avec un pulvérisateur à dos, ne pas traiter plus de 0,1 ha / jour.

### **Conditions d'emploi et applications**

Le degré de réponse d'un végétal dépend de divers facteurs, tels que, **le stage végétatif, la vitesse de croissance, l'éclairage, l'emplacement**, etc.

Ceci implique que l'utilisateur devra lui-même examiner les possibilités du Dazide Enhance pour sa propre exploitation et selon les différentes conditions.

Lors de l'application, on tiendra compte des conditions d'application suivantes :

- Les plantes à traiter doivent être bien pourvues d'eau au niveau des racines; au besoin, il faut les arroser 1 ou 2 jours avant l'application du Dazide Enhance.
- Ne traiter que des plantes en bonne croissance et non flétries.
- Appliquer Dazide Enhance le soir, pas juste avant la formation des fleurs.
- Le feuillage doit être sec avant d'appliquer le Dazide Enhance.
- Pulvériser la dilution de Dazide Enhance jusqu'à saturation du feuillage.
- Attendre 24 heures avant d'arroser les plantes traitées pour que le produit puisse pénétrer, le Dazide Enhance ne peut être appliqué en mélange avec d'autres produits.
- Le Dazide Enhance contient déjà la quantité nécessaire de mouillant.

### **Conditions générales d'emploi:**

Dose maximale : 6.0 g/l d'eau

Nombre maximal d'applications: 1 à 5, avec un intervalle de 7 à 21 jours"

**Stade de l'application:** lorsque les nouvelles pousses font 1-2 cm de long.

### **Azalée**

Pour favoriser l'initiation et l'esthétique florale en empêchant l'apparition des « gourmands », utilisez 30-60 g de Dazide Enhance par 10 litres d'eau 6 semaines après le pincement en serre des cultivars à croissance rapide.

**Chrysanthèmes en pot** : 10 à 14 jours après plantation 25g de Dazide Enhance. Pour freiner la croissance de **chrysanthèmes multi flores**, utiliser 5-10 g/10 litres d'eau sur cultivars sensibles et 10-15g sur le Spider.

Dazide Enhance peut être appliqué sur :

**Hortensia**: 40-60 g Dazide Enhance par 10 litres d'eau

**Lobélia**: 30g Dazide Enhance par 10 litres d'eau

**Verveine (Verbena)**: 30g Dazide Enhance par 10 litres d'eau

### Remarques

Tenir au sec et au frais.

### Recommandations

La dose agréée est la plus petite dose qui garantit la meilleure efficacité dans la plupart des situations. Elle peut être réduite, sous la responsabilité de l'utilisateur, par exemple dans les cultures gérées selon les principes de la lutte intégrée. La diminution de la dose appliquée n'autorise pas l'augmentation du nombre maximal d'applications, ni la réduction du délai avant récolte.

### Élimination / Destruction des emballages et des excédents de traitement

L'emballage vide de ce produit doit être rincé à l'eau suivant un système manuel (trois agitations successives) ou par un système de nettoyage à l'eau sous pression placé sur le pulvérisateur. Les eaux de nettoyage devront être versées dans la cuve de pulvérisation.

L'emballage ainsi rincé devra être ramené par l'utilisateur au point de ramassage prévu à cet effet.

Diluer les surplus de traitement au moins 10 fois et les appliquer sur la parcelle déjà traitée suivant les prescriptions d'emploi.

Ne pas contaminer les étangs, les cours d'eau ou les fosses avec le produit ou l'emballage vide. L'emballage ne peut, en aucun cas être réutilisé à d'autres fins. Des examens approfondis ont démontré que le produit, utilisé conformément à nos instructions, convient aux usages recommandés.

### Indications concernant les premiers secours et indications pour le médecin

Pour informations complémentaires, contacter le **CENTRE ANTIPOISONS** : 070/245.245

### Instructions de premiers soins

En cas d'**inhalation**, air frais et repos. En cas de symptômes, consulter un médecin et lui montrer l'étiquette ou l'emballage.

En cas de **contact avec la peau**, rincer abondamment à l'eau ou prendre une douche pendant 15 minutes. Enlever entre temps les chaussures et les vêtements contaminés. En cas de symptômes, consulter un médecin et lui montrer l'étiquette ou l'emballage.

En cas de **projection dans les yeux**, rincer abondamment à l'eau pendant 10 minutes. Ne pas faire couler l'eau vers l'œil non atteint. Porteurs de lentilles de contact : enlever si possible les lentilles de contact, puis rincer. En cas de symptômes, consulter un médecin et lui montrer l'étiquette ou

l'emballage.

En cas d'**ingestion**, rincer la bouche. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'étiquette ou l'emballage.

**Remarque pour le médecin**

**Prise en charge** : traitement symptomatique.

Contactez le Centre Antipoisons pour le traitement en milieu hospitalier.

**CONDITIONS DE GARANTIE DES PRODUITS ET LIMITES DE RESPONSABILITÉ**

Fine Agrochemicals Limited (« FINE ») garantit que le Produit dans son emballage d'origine est conforme aux spécifications stipulées sur cette étiquette. FINE rejette toutes autres garanties, aussi bien explicites qu'implicites, y compris, mais sans s'y limiter, toutes les garanties de qualité marchande et d'adaptabilité à un usage spécifié.

Il est impossible d'éliminer toute les risques inhérents au Produit. Les dommages à la culture, les mauvaises performances ou toute autre conséquence indésirable peuvent résulter de facteurs tels que des conditions météorologiques exceptionnelles, la présence d'autres substances ou des méthodes d'application ou d'utilisation du Produit qui seraient différentes de celles strictement préconisées sur cette étiquette, ou de tout autre facteur indépendant de la volonté de FINE ou du vendeur. De tels risques seront à la charge de l'acheteur, dans la mesure prévue par le droit en vigueur.

Conformément à cette étiquette, la responsabilité de FINE sera limitée au montant du prix d'achat ou, au choix de FINE, pourra consister en un remplacement gratuit du produit. FINE rejette toute responsabilité quelle qu'elle soit pour tout dommage spécial, accessoire ou consécutif résultant de la manipulation ou de l'utilisation du Produit.

L'acheteur doit informer Fine/Imshoot sans délai, de tout manquement à la Garantie, et lui fournir une description détaillée du défaut constaté.

© Fine Agrochemicals Limited  
Hill End House  
Whittington  
Worcester, WR5 2RQ  
Royaume-Uni

## Gebruik, gebruiksdosissen en bijzondere toepassingsvoorwaarden

Dazide Enhance wordt toegepast op sierplanten in de bedekte teelt niet bestemd voor consumptie. Dazide Enhance wordt toegepast voor : Het verkorten van de steellengte bij een aantal bloeiende sierplanten, zonder de grootte van de bloem zelf nadelig te beïnvloeden. In het algemeen voor het verkrijgen van meer compact groeiende en stevige planten.

Dazide Enhance werkt in op de celdeling waardoor de bloemstelen minder uitgroeien en stevig blijven. Het product heeft een gunstig effect op de bloemknopvorming en de bloemdichtheid. Ook kan het bloeitijdstip bij sommige soorten in zekere mate verlaat worden. Tenslotte zijn met Dazide Enhance behandelde planten meestal donkerder gekleurd wat hun fraai uitzicht verhoogt en bij gevolg de marktwaarde verhoogt.

In geval van toepassing met rugsproeier, niet meer dan 0,1 ha/dag behandelen.

### Toepassingsvoorwaarden

De mate waarin een sierplant op Dazide Enhance reageert is afhankelijk van diverse factoren zoals het tijdstip van toepassing, de groeisnelheid, het groeistadium, de belichting, de standplaats in de kas, de gebruikte dosis enz.

Bij gevolg kunnen wij slechts algemene richtlijnen voorschrijven. Dit betekent dat de kweker zelf de mogelijkheid van Dazide Enhance moet onderzoeken op eigen bedrijf en in verschillende omstandigheden in vergelijking met niet behandelde planten.

- 1-2 dagen voor de toepassing van Dazide Enhance moeten de planten voldoende water krijgen.
- Dazide Enhance alleen toepassen op goed groeiende, niet verwelkte planten.
- De planten zelf moeten droog zijn voor Dazide Enhance wordt toegepast.
- Dazide Enhance tegen de avond toepassen, niet kort voor de bloemvorming.
- De vloeistof (in water verdunde Dazide Enhance) over de planten spuiten tot afdruipe.
- Binnen 24 uur na de behandeling niet beregenen om het product goed te laten indringen, Dazide Enhance niet gemengd verspuiten met andere fytofarmaceutische producten.
- Dazide Enhance bevat reeds voldoende uitvloeier.

**Dosis / Concentratie** maximaal 6.0 g/l water, 1-5 toepassingen met een interval van 7 - 21 dagen.

### **Toepassingsstadium:**

Toepassing wanneer nieuwe stengelgroei 1-2 cm lang is.

### **Azalea**

Ongeveer 6 weken na het toppen in de kasteelt snel groeiende rassen bespuiten met Dazide Enhance, dosis 30-60 g per 10 liter water voor een betere knopbezetting en bloemvorming en ter voorkoming van diefjes.

**Potchrysanthen** : 10 tot 14 dagen na het oppotten 25 g Dazide Enhance per 10 liter water toepassen.

**Troschrystanten** : 5-10 g Dazide Enhance per 10 liter water bij gevoelige soorten en 10-15 g bij Spider.

Dazide Enhance kan worden toegepast op:

**Hortensia:** 40-60g Dazide Enhance per 10 liter water.

**Lobelia:** 30 g Dazide Enhance per 10 liter water.

**IJzerhard (Verbena):** 30 g Dazide Enhance per 10 liter water.

### **Opmerkingen**

Droog en koel bewaren.

### **Voorzorgen**

De erkende dosis is de laagste dosis waarbij de beste werkzaamheid wordt gewaarborgd in de meeste gevallen. Deze dosis kan worden verlaagd onder verantwoordelijkheid van de gebruiker, bij voorbeeld in functie van de mate van het nagestreefde effect of de gevoeligheid van het gewas. Bij verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximale aantal toepassingen te verhogen, noch de wachttermijn voor de oogst te verkorten.

### **Opruiming / vernietiging van de verpakkingen en behandelingsoverschotten**

De ledige verpakking van dit product dient met water gespoeld te worden door middel van een manueel systeem (drie opeenvolgende malen schudden met water) of door middel van een reinigingssysteem met water onder druk dat op het sproeitoestel geplaatst is. Het bekomen spoelwater moet in de sproeitank gegoten worden.

De aldus gespoelde verpakking moet door de gebruiker ingeleverd worden op een daartoe voorzien inzamelpunt.

Spuitoverschotten minstens 10 maal verdunnen en verspuiten op het reeds behandelde perceel volgens de gebruiksvoorschriften.

Vijvers, waterlopen, beken en grachten, noch met het middel, noch met de verpakking besmetten. De verpakking in geen geval herbruiken voor een andere doel.

Uitgebreid onderzoek heeft aangetoond dat het product, wanneer het volgens onze gebruiksaanwijzing wordt toegepast, geschikt is voor de aangegeven gebruiksdoeleinden.

### **Noodgevingen voor de eerste hulp en advies voor de geneesheer**

Voor bijkomende inlichtingen, contacteer **Het ANTIGFCENTRUM: 070/245.245.**

### **Eerste hulp bij ongeval**

#### **NA INADEMEN :**

Frisse lucht, rust. Zo er symptomen zijn, raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

#### **NA CONTACT MET DE HUID :**

Spoel de huid overvloedig met water of neem een douche gedurende 15 minuten.

Verwijder ondertussen verontreinigde kledij en schoenen. Zo er symptomen zijn, raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

### **NA SPATTEN IN DE OGEN :**

Spoel overvloedig met water gedurende 10 minuten. Spoel WEG van het niet-aangetaste oog.  
Bij contactlenzen: zo makkelijk te verwijderen, verwijder eerst de lenzen, spoel daarna. Zo er symptomen zijn, raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

### **NA INSLIKKEN :**

Spoel de mond. Raadpleeg onmiddellijk een arts en toon het etiket of de verpakking.

### **Opmerkingen voor de arts**

**Prehospitaal:** symptomatische behandeling.

Contacteer het Antigifcentrum voor verdere behandeling in het **Hospitaal**.

### **Product garantie voorwaarden en beperking van aansprakelijkheid**

Fine Agrochemicals Ltd ("FINE") waarborgt dat dit product in overeenstemming is met de specificaties vermeld op dit etiket. Fine ziet af van alle andere garanties, uitdrukkelijk of impliciet, inclusief maar niet beperkt tot de waarborg van verkoopbaarheid en geschiktheid voor een bepaald doel.

Het is onmogelijk om alle risico's verbonden aan dit product te elimineren. Plant beschadiging, minder goede werkzaamheid of andere onbedoelde effecten kunnen het gevolg zijn van factoren zoals abnormale weersomstandigheden, de aanwezigheid van andere materialen, de manier van toepassing, het gebruik van het product buiten de strikte instructies overeenkomstig met dit etiket of andere factoren die buiten de controle zijn van zowel Fine als de verkoper. Voor zover overeenkomstig met de geldende wetgeving, zullen alle dergelijke risico's door de aankoper worden aanvaard.

Fine's aansprakelijkheid onder dit etiket zal beperkt zijn tot de aankoopprijs, of indien door Fine verkozen, tot de gratis vervanging van het product.

Fine ontkent alle aansprakelijkheid voor speciale, bijzonderste of gewichtige schade als gevolg van de behandeling of gebruik van dit product.

In geval van schending van de garantie moet de aankoper onmiddellijk Fine/lmschoot op de hoogte brengen en een gedetailleerde beschrijving van het defect doorgeven.

© Fine Agrochemicals Limited  
Hill End House  
Whittington  
Worcester, WR5 2RQ UK