

FORSIGTIG

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for anvendelsen. Læs nærmere i den lovpligtige leverandørbrugsanvisning samt i Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler.

Vask huden efter arbejdet.

Overtrædelse af nedenstående særlig fremhævede forskrifter kan medføre straf.

Må kun anvendes til vækstregulering af potteplanter, udplantningsplanter samt krysantemum og solsikker til afskæring.
Der må højst behandles 0,1 hektar per dag

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet.
Opbevares utilgængeligt for børn.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer drikkevarer og foderstoffer.

Førstehjælp

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand, og læge kontaktes.

Emballagen må ikke genanvendes.

fine

FINE AGROCHEMICALS LTD
Hill End House Whittington
Worcester WR5 2RQ UK
www.fine.eu

CILLUS

CILLUS A/S
Taastrup Hovedgade 121
2630 Taastrup
TLF. 44 91 60 55

 **dazide® 85**

Vækstreguleringsmiddel
Må kun anvendes til vækstregulering af potteplanter, udplantningsplanter samt krysantemum og solsikker til afskæring

ANALYSE

Daminozid (850 g pr. kg) (85% w/w)
15% sprede-, klæbe- og fyldstoffer

Vækstreguleringsmiddel nr. 544-1
Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler samt plante beskyttelsesmiddel forordningen 1107/2009

INDHOLD: **25 kg**

FABR. NR.



BRUGSANVISNING

dazide 85, en vandopløselig granuleret formulering af daminozid, anvendes til vækstregulering af prydeplanter og udplantningsplanter i væksthus.

dazide 85 udsprøjtes på planter i god vækst. Det optages gennem bladene og giver planterne et mere kompakt udseende og ofte en bedre og mere holdbar blomstring.

Sprøjtetidspunktet er fra 2 uger efter oppotning eller knibning, og senere efter behov, hvis planterne »løber«. Undgå sprøjtning i solskin. Optimal temperatur på behandlingstidspunktet er 15-20° C. Kun saftspændte planter i god vækst bør behandles. Undgå at sprøjte planter, der er i knop eller i blomst (med mindre det er det anbefalede sprøjtetidspunkt).

Dosering:

Det er ikke muligt at fastsætte en præcis dosering for de enkelte arter, fordi doseringen ikke kun afhænger af plantearten men også af vækstfaktorer som vand, gødning og lysmængde (årstiden), den anvendte sprøjteteknik herunder væskemængde, antallet af sprøjtninger, sprøjteintervaller, planternes udviklingstrin ved 1. sprøjtning, og ikke mindst gartnerens krav til udseende af det produkt han ønsker at fremstille. Ud fra de foreliggende oplysninger er det dog muligt at fastsætte et doseringsinterval indenfor hvilke langt de fleste sprøjtninger udføres.

Kultur	Dosering Gram produkt pr l vand (% koncentra- tion)	Maksi- male antal sprøjt- ninger	Interval mellem sprøjt- ninger	Maksimal vand- mængde
Potteplanter	3,0 – 6,0 g (0,3 – 0,6%)	5	7 dage	1500 l
Udplantning- splanter	3,0 – 6,0 g (0,3 – 0,6%)	5	7 dage	1500 l
Krysantemum og solsikker til afskæring	1,25 – 5,0 g (0,125 – 0,5%)	2	7-21 dage	1500 l

Behandlingen gentages efter behov.
Behandlede kulturer kan reagere forskelligt på behandlingen med dazide 85 afhængig af bl.a. sort, vækststadiet og fysiologiske betingelser. Under visse forhold kan blomstringen være lidt forsinket og/eller der ses blomster, som er lidt svagere i farven. Det anbefales at prøvesprøjte nogle enkelte planter, når der skiftes fra en sort til en anden eller hvis kulturforholdene ændres, inden hele partiet behandles!

Udsprøjtning

Skyl sprøjtetanken grundigt før og efter brug. Den nødvendige mængde dazide 85 tilsættes rent vand, og der omrøres kraftigt indtil det er opløst. dazide 85 bør ikke blandes med andre produkter, heller ikke klæbemidler. Opbevar ikke opløsningen i metal beholdere.

God dækning af planterne er vigtig for at opnå optimal virkning. Den nødvendige vandmængde afpasses efter kultur og udviklingstrin.

Sprøjt til begyndende afdrypning, 1000 l/ha er normalt passende.

Fra udsprøjtning af dazide 85 til første vanding bør hengå mindst 24 timer.

Efter sprøjtning med dazide 85, skal planterne være tørre på bladene inden de håndteres.

Tom emballage og rester kan bortskaffes med dagrenovationen.

Fine Agrochemicals Limited (FINE) fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet