

## Myyntipäällyksen teksti

**B-NINE SG****Kasvunsäädde**

Säilytä lasten ulottumattomissa. Förvaras oåtkomligt för barn.  
Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.  
För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

**Tehoaine:** daminotsidi 850 g/kg

**Valmistetyyppi:** SG

**Käyttäjärühmä:** Ammattikäyttäjät

**Käyttötarkoitus:**

Koristekasvien kasvun säätelyyn kasvihuoneissa.

**Työhygieeninen varoaika:**

Tuuletettuun kasvihuoneeseen saa mennä ilman alla mainittuja suojaimeja aikaisintaan 24 tunnin kuluttua ruiskutuksesta. Kasvuston hoitotöissä on käytettävä suojakäsineitä kunnes kasvusto on täysin kuivunut.

**Ympäristöhaittojen ehkäisy:**

Valmisteella käsitellyt kasvinosat ja maa on käsiteltävä ja varastoitava siten, että kasvinsuojeluainetta ei pääse pinta- ja pohjavesiin.

Ylijäänyt, käyttökelvoton kasvinsuojeluaine viedään vaarallisen jätteen keräyspisteeseen ja tyhjät, huuhdellut myyntipakkaukset asianmukaiseen jätepisteeseen.

**Suojainohjeet:**

Valmistetta käsiteltäessä on käytettävä kumisaappaita, suojapukua, kemikaalin kestäviä suojakäsineitä (esim. nitrili) ja päähinettä.

**Käyttöohje:**

Valmistetta käytetään kasvihuoneissa ruukkukasvien ja kesäkukkien kasvun säätelyyn. Kasvit ruiskutetaan pari viikkoa koulumisen tai latvomisen jälkeen niiden ollessa hyvässä kasvussa. Leikkokrysanteemilla käsittely tehdään nuppujen muodostumisen jälkeen, 2-3 vrk ennen nuppujen poistoa. Valmiste imeytyy kasviin lehtien kautta. Käsittelyn vaikutuksesta kasvien solmuväli lyhenee ja kasveista tulee tiiviimpiä. Lehdet ovat vihreämpiä ja kasvi kestää paremmin kuivuutta ja kuljetusrasitusta. Leikkokrysanteemilla "niska" lyhenee.

**Käyttömäärä:**

Kasvilajikohtaista tarkkaa käyttömäärää ei voida antaa, koska käyttömäärään vaikuttaa kasvilajin lisäksi lajike, kasvuolot (mm. kosteus, lannoitus ja valon määrä), ruiskutustekniikka, ruiskutuksessa käytettävä vesimäärä, ruiskutuskertojen määrä ja ruiskutusvälit, kasvin kehitysaste ensimmäisessä ruiskutuksessa sekä se, minkälaiseksi kasvi halutaan kasvattaa. Joissakin oloissa ja joillakin lajikkeilla, B-Nine SG voi viivästyttää kukintaa. Käsittelyä on aina testattava pienellä alalla ennen aineen laajempaa käyttöä. Oikea käyttömäärä valitaan aikaisempien kokemusten perusteella, kun käsittely on tehty vastaavissa oloissa.

Ruukkukasveilla ruiskutusnesteen käyttövevyys on 0,1-0,4 % (10-40 g/10 l vettä) ja kesäkukilla 0,3-0,6 % (30-60 g/10 l vettä). Kasvit ruiskutetaan tippumispiisteeseen asti. Ruiskutusnestettä kuluu 75 - 200 ml/m<sup>2</sup> ruiskutettavien kasvien rehevyydestä riippuen. Myöhemmin käsittely uusitaan tarpeen mukaan. Leikkokrysanteemilla käyttövevyys on 0,05 – 0,5 %.

Suurin sallittu käyttömäärä B-Nine SG:tä on 5 kg/ha/käyttökerta. Suurin sallittu käyttömäärä samalle kasvustolle on 15 kg/ha/kasvukausi.

Alla oleva taulukko näyttää käytettävissä olevat nestemäärät, jotka ovat mahdollisia ylittämättä maksimikäyttömäärää 5 kg/ha.

% pitoisuus	g valmis- tetta/10 l vettä	Vesimäärä			
		75ml/m <sup>2</sup> (750l/ha)	100ml/m <sup>2</sup> (1000l/ha)	150ml/m <sup>2</sup> (1500l/ha)	200ml/m <sup>2</sup> (2000l/ha)
0.05	5g	0.375 kg/ha	0.5 kg/ha	0.75 kg/ha	1.0 kg/ha
0.1	10g	0.75 kg/ha	1.0 kg/ha	1.5 kg/ha	2.0 kg/ha
0.2	20g	1.5 kg/ha	2.0 kg/ha	3.0 kg/ha	4.0 kg/ha
0.3	30g	2.25 kg/ha	3.0 kg/ha	4.5 kg/ha	X
0.4	40g	3.0 kg/ha	4.0 kg/ha	X	X
0.5	50g	3.75 kg/ha	5.0 kg/ha	X	X
0.6	60g	4.5 kg/ha	X	X	X

**Ruiskutusnesteen valmistus:**

Pese ruiskun säiliö ennen käyttöä ja käytön jälkeen. Valmista vain samana päivänä käytettävä määrä ruiskutusnestettä. Lisää tarvittava määrä B-Nine SG puhtaaseen veteen, ja sekoita tai ravista kunnes valmiste liukenee veteen.

Älä jätä valmistetta tai ruiskutusnestettä kosketuksiin metallin kanssa kahta tuntia pidemmäksi ajaksi.

**Ruiskutustekniikka:**

Käytä paineruiskua tai korkeapaineruiskua. Ruiskuta niin, että kasvit kastuvat kauttaaltaan, lähes tippuvan märäksi. Tämä saavutetaan useimmiten käyttämällä vesimäärää 1000 l/ha ja hienoa pisarakokoa

Seuraavat kasvilajit voidaan käsitellä:

**Ruukkukasvit:**

Achimenes, Asclepias, Aster novi -belgii, Azalea, Begonia spp., Browallia, Campanula isophylla, Capsicum annum, Catharanthus roseus, Celosia spp., Columnea, Crossandra, Chrysanthemum paludosum, Cyclamen, Dendranthema indicum- hybridi, Dianthus spp., Eustoma grandiflora, Exacum, Fatsyhedera lizei, Fuchsia, Gardenia, Gerbera G.jamesonii –

hybridi, Hydrangea Macrophylla-ryhmä, Kalanchoë, Radermachera sinica, Ranunculus, Rhododendron simsii, Senecio Cruentus –hybridit, Solanum pseudocapsium, Tanacetum parthenium.

Kesäkukat:

Alyssum, Ageratum, Antirrhinum, Aster, Asteriscus, Calendula officinalis, Coleus, Coreopsis, Cosmos, Dahlia, Impatiens spp., Lobelia, Matthiola, Mesembryanthemum, Mimulus, Nasturtium, Nemesia, Nicotiana, Petunia, Phlox, Salvia, Tagetes, Verbena, Viola, Zinnia.

Leikkokukat:

Dendranthemum

**Huomautukset:**

Ruiskuta ainoastaan hyvässä kunnossa olevia kasveja, joilla on riittävä nestepaine ja joiden lehdet ovat kuivat. Ruiskutuksen jälkeen kasvit saa kastella aikaisintaan 24 tunnin kuluttua. Käsittelyä kirkaassa auringonpaisteessa tulee välttää. Sopivin ruiskutuslämpötila on 15-20 °C. Nuppu- tai kukka-asteella olevien kasvien käsittelyä tulee välttää. Ennen uusien kasvilajien tai -lajikkeiden ruiskuttamista tai jos kasvuolot ovat aiemmasta poikkeavat, on syytä ensin ruiskuttaa vain muutama kasvi niiden kestävyysvarmistamiseksi.

Valmistetta ei saa yhdistää muihin kasvinsuojeluaineisiin, lannoitteisiin eikä hivenaineisiin, ellei sitä erikseen suositella. Valmiste sisältää kiinnitteen, joten sitä ei tarvitse lisätä.

**Luvanhaltija:** xxx

**Valmistaja ja pakkaaja:** xxx

**Edustaja Suomessa :** xxx

**Rekisterinumero:** 1413

**Valmistuserän numero ja valmistuspäivä :**

**Nettopaino:** xxx

Torjunta-ainelautakunta on hyväksynyt valmisteeseen torjunta-aineena käytettäväksi 8.5.1995.