

## B-NINE® SG

Versio 1.2 Muutettu viimeksi: 19.02.2016 Käyttöturvallisuustiedotteen numero: 400000001064 Maa: FI Kieli: FI

### KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

#### 1.1 Tuotetunniste

Kauppanimi : B-NINE® SG  
Valmisteen tunnusnumero : 400000001064

#### 1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

Aineen ja/tai seoksen käyttötapa : Kasvien kasvunsäätelijät  
Suositeltavia käyttörajoituksia : Maanviljely, Vain ammattikäyttöön.

#### 1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

##### Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Yritys: Arysta LifeScience Great Britain Ltd.  
Brooklands Farm, Cheltenham Road  
Evesham, Worcestershire  
Englanti  
WR11 2LS  
Puhelin : +44 1386 425500

Valmistaja sds.request@arysta.com

Muut tiedot (Käyttöturvallisuustiedote) :  
sds.request@arysta.com

#### 1.4 Häätäpuhelinnumero

Häätäpuhelinnumero: +44 (0) 1235 239 670  
Katso lisähäätäpuhelinnumeroita Käyttöturvallisuustiedotteen osasta 16.

### KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

#### 2.1 Aineen tai seoksen luokitus

**Luokitus (ASETUS (EY) N:o 1272/2008)**  
Vaaraton aine tai seos.

**B-NINE® SG**

Versio	Muutettu viimeksi:	Käyttöturvallisuustie	Maa: FI
1.2	19.02.2016	dotteen numero:	Kieli: FI
		400000001064	

**2.2 Merkinnät****Merkinnät (ASETUS (EY) N:o 1272/2008)**

Vaaralausekkeet	:		Ei ole vaarallinen aine tai seos asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaisesti.
Täydentävät vaaralausekkeet	:	EUH 401	Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.
Turvalausekkeet	:	P102 <b>Ennaltaehkäisy:</b> P280 <b>Pelastustoimenpiteet:</b> P305 + P351 + P338  P310 <b>Jätteiden käsittely:</b> P501	Säilytä lasten ulottumattomissa. Käytä suojakäsineitä/ suojavaatetusta/ silmiensuojainta/ kasvonsuojainta. JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista. Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin. Hävitä sisältö/pakkaus hyväksytyssä jätteenkäsittelylaitoksessa.

**2.3 Muut vaarat**

Tämä aine/seos ei sisällä komponentteja, joiden katsotaan olevan joko pysyviä, bioakkumuloituvia ja myrkyllisiä (PBT) tai erittäin pysyviä ja erittäin bioakkumuloituvia (vPvB) 0,1 %:n tai korkeammilla tasoilla.  
Vältä pölynmuodostusta; ilmaan riittävinä pitoisuuksina dispergoitunut hienojakoinen pöly ja sytytyslähteen läsnäolo voivat aiheuttaa pölyräjähdysvaaran.

**KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista****3.2 Seokset**

Kemiallinen luonne : Daminozide 850 g/kg

**Vaaraa aiheuttavat aineosat**

Huomautuksia : Ei vaarallisia ainesosia

**KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet****4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus**

Hengitettynä : Siirrettävä raittiiseen ilmaan.  
Ottettava yhteys lääkäriin mikäli oireet jatkuvat.

Iholle saatuna : Pestävä lämpimällä vedellä ja saippualla.

Silmäkosketus : Huuhdellaan välittömästi runsaalla määrällä vettä, myös

## B-NINE® SG

Versio	Muutettu viimeksi:	Käyttöturvallisuustie	Maa: FI
1.2	19.02.2016	dotteen numero:	Kieli: FI
		400000001064	

silmäluomien alta, vähintään 15 minuuttia.  
Ottettava yhteys lääkäriin mikäli oireet jatkuvat.

Nieltynä : Ei saa oksennuttaa.  
Suu huuhdellaan vedellä.  
Hakeuduttava lääkärin hoitoon.

### 4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Oireet : Oireet voivat ilmetä viivästyneenä.

Vaarat : Tietoa ei ole käytettävissä.

### 4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Hoito : Ensiapumenetelmä tulee valita teollisuusterveystieteiden  
vastuussa olevan lääkärin kanssa neuvotellen.

## KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

### 5.1 Sammutusaineet

Soveltuvat sammutusaineet : Hiilidioksidi (CO<sub>2</sub>)  
Jauhe  
Vaahto  
Vesisumu

Soveltumattomat  
sammutusaineet : Vesisuihku

### 5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Erytyiset altistumisvaarat : Tietoa ei ole käytettävissä.  
tulipalossa

### 5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Erytyiset palomiesten : Tulipalossa käytettävä paineilmalaitetta. Kemikaaleilta  
suojavarusteet suojaava kokovartalopuku Tulenkestävä suojapuku

Lisätietoja : Estettävä sammutusvesien pääsy saastuttamaan pinta- tai  
pohjavesijärjestelmiä.

## KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

### 6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

Henkilökohtaiset suojatoimet : Käytettävä sopivaa suojavarustusta.  
Poistettava kaikki sytytyslähteet.  
Vältettävä pölyn hengittämistä.  
Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin.

### 6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Ympäristöön kohdistuvat : Ei saa päästää ympäristöön likaamaan pohjavesistöä.

**B-NINE® SG**

Versio Muutettu viimeksi: Käyttöturvallisuustie Maa: FI  
 1.2 19.02.2016 dotteen numero: Kieli: FI  
 400000001064

varotoimet Tuotetta ei saa päästää ympäristöön ilman valvontaa.

**6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet**

Puhdistusohjeet : Ei saa aiheuttaa pölypilveä käyttämällä harjaa tai paineilmaa. Kootaan vuoto, kerätään talteen sähkösuojatulla pölynimurilla tai märkäharjaamalla ja siirretään astiaan paikallisten säännösten mukaisesti hävittämistä varten (katso kohta 13).

**6.4 Viittaukset muihin kohtiin**

Henkilökohtainen suojaus, katso kohta 8.

**KOHTA 7: Käsittely ja varastointi****7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet**

Turvallisen käsittelyn ohjeet : Käsiteltävä hyvän työhygienian ja turvallisuuskäytännön mukaisesti.  
 Varottava aineen joutumista iholle, silmiin ja vaatteisiin.  
 Vältettävä pölyn hengittämistä.  
 Vältettävä pölynmuodostusta.  
 Poistettava kaikki sytytyslähteet.  
 Estettävä staattisen sähkön aiheuttama kipinänti.  
 Käytettävä ainoastaan tiloissa, joissa on riittävä ilmanvaihto.  
 Säilytettävä tiiviisti suljettuna.

Erytyisiä suojautumis- ja : Pestävä perusteellisesti käytön jälkeen. Riisuttava tahriintunut  
 hygieniaohteita vaatetus ja pestävä ne ennen seuraavaa käyttöä.

**7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet**

Turvallisuusvaatimukset : Säilytä tiiviisti suljettuna. Säilytettävä hyvin ilmastoidussa  
 varastolle ja säiliöille paikassa. Suojattava lämmöltä. Vältä pölynmuodostusta; ilmaan riittävinä pitoisuuksina dispergoitunut hienojakoinen pöly ja sytytyslähteen läsnäolo voivat aiheuttaa pölyräjähdysvaaran.

Muut tiedot : Stabiili suositeltavissa varasto-olosuhteissa.

**7.3 Eriytynyt loppukäyttö**

Eriytiset käyttötavat : Kasvien kasvunsäätelijät

**KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet****8.1 Valvontaa koskevat muuttajat****Työperäisen altistumisen raja-arvot**

Aineosat	CAS-Nro.	Arvotyyppi (Altistusmuoto)	Valvontaa koskevat muuttajat	Peruste
magnesium carbonate	546-93-0	HTP-arvot 8h	10 mg/m <sup>3</sup>	FI OEL
		HTP-arvot 8h (Pöly)	10 mg/m <sup>3</sup>	FI OEL

## B-NINE® SG

Versio 1.2 Muutettu viimeksi: 19.02.2016 Käyttöturvallisuustie  
dotteen numero: 400000001064 Maa: FI  
Kieli: FI

### 8.2 Altistumisen ehkäiseminen

#### Henkilökohtaiset suojaimet

- Silmiensuojaus : EN 166:n mukaiset sivusuojilla varustetut suojalasit
- Käsiensuojaus  
Huomautuksia : PVC- tai muut muovi käsineet Kumikäsineet
- Ihonsuojaus / Kehon suojaus : Lämpäisemätön vaatetus
- Hengityksensuojaus : Mikäli muodostuu pölyä tai aerosolia, on käytettävä hyväksytyllä suodattimella varustettua hengityslaitetta. Pölysuodattimella varustettu hengityslaite

### KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

#### 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

- Olomuoto : rakeita
- Väri : valkoinen
- Haju : hajuton
- Hajukynnys : Tietoja ei ole käytettävissä
- pH : 4, Pitoisuus: 10 g/l
- Sulamispiste/sulamisalue : Tietoja ei ole käytettävissä
- Kiehumispiste/kiehumisalue : Ei määritettävissä
- Leimahduspiste : Ei määritettävissä
- Haihtumisnopeus : merkityksetön
- Räjähdyksäraja, ylempi : Tietoja ei ole käytettävissä
- Räjähdyksäraja, alempi : Tietoja ei ole käytettävissä
- Höyrynpaine : Ei määritettävissä
- Suhteellinen höyryntiheys : Ei määritettävissä
- Suhteellinen tiheys : Tietoja ei ole käytettävissä
- Tiheys : 0.40 - 0.50 g/cm<sup>3</sup>  
Menetelmä: Tietoa ei ole käytettävissä.
- Liukoisuus (liukoisuudet)  
Vesiliukoisuus : täysin liukeneva

## B-NINE® SG

Versio 1.2 Muutettu viimeksi: 19.02.2016 Käyttöturvallisuustie dotteen numero: 400000001064 Maa: FI Kieli: FI

---

Liukoisuus muihin liuottimiin	:	Tietoja ei ole käytettävissä
Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi	:	Tietoja ei ole käytettävissä
Itsesyttymislämpötila	:	Tietoja ei ole käytettävissä
Hajoamislämpötila	:	Tietoja ei ole käytettävissä
Viskositeetti	:	
Viskositeetti, dynaaminen	:	Tietoja ei ole käytettävissä
Viskositeetti, kinemaattinen	:	Ei määritettävissä

### 9.2 Muut tiedot

Itsekihtyvän hajoamisen lämpötila (SADT)	:	Menetelmä: Tietoa ei ole käytettävissä.
Hapettavuus	:	Tietoa ei ole käytettävissä.

---

## KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

### 10.1 Reaktiivisuus

Vaarallisia reaktioita ei tunneta normaaleissa käyttöolosuhteissa.

### 10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Stabiili normaali olosuhteissa.

### 10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Vaaralliset reaktiot : Vaarallista polymeroitumista ei tapahdu.

### 10.4 Vältettävät olosuhteet

Vältettävät olosuhteet : Hyvin suuret lämpötilat ja suora auringonpaiste.

### 10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

Vältettävät materiaalit : Hapettavat aineet  
Vahvat hapot ja vahvat emäkset

### 10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

Palossa muodostuu terveydelle haitallisia ja myrkyllisiä kaasuja.

---

## KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

### 11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

#### Välitön myrkyllisyys

##### Tuote:

Välitön myrkyllisyys suun kautta : LD50 (Rotta): > 5,000 mg/kg

## B-NINE® SG

Versio 1.2 Muutettu viimeksi: 19.02.2016 Käyttöturvallisuustie dotteen numero: 400000001064 Maa: FI Kieli: FI

---

Välitön myrkyllisyys hengitysteiden kautta : LC50 (Rotta): > 4 mg/l  
Altistumisaika: 4 h  
Koeilmakehä: pöly/sumu  
Arvio: Aine tai seos ei aiheuta välitöntä myrkyllisyyttä hengitettynä  
Huomautuksia: LC50/hengitettynä/4h/rotta-arvoa ei voitu määrittää, koska kuolleisuutta ei havaittu suurimmalla saavutettavalla pitoisuudella.

Välitön myrkyllisyys ihon kautta : LD50 (Rotta): > 5,000 mg/kg

### Ihosityövyttävyyttä/ihoärsytys

**Tuote:**

Laji: Kani

Tulos: Ei ärsytä ihoa

### Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys

**Tuote:**

Laji: Kani

Tulos: Ei aiheuta silmien ärsytystä

### Hengitysteiden tai ihon herkistyminen

**Tuote:**

Laji: Marsut

Tulos: negatiivinen

### Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset

**Tuote:**

Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset - Arvio : Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

### Syöpää aiheuttavat vaikutukset

**Tuote:**

Syöpää aiheuttavat vaikutukset - Arvio : Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

### Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset

**Tuote:**

Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset - Arvio : Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

## B-NINE® SG

Versio 1.2 Muutettu viimeksi: 19.02.2016 Käyttöturvallisuustie  
dotteen numero: 400000001064 Maa: FI  
Kieli: FI

---

### Elinkohtainen myrkyllisyys - kerta-altistuminen

**Tuote:**

Arvio: Ei luokiteltu puuttuvien tietojen johdosta.  
Huomautuksia: Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

### Elinkohtainen myrkyllisyys - toistuva altistuminen

**Tuote:**

Arvio: Ei luokiteltu puuttuvien tietojen johdosta.  
Huomautuksia: Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

---

## KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

### 12.1 Myrkyllisyys

**Tuote:**

Myrkyllisyys kalalle : Huomautuksia: Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Myrkyllisyys Daphnialle ja muille veden selkärangattomille : Huomautuksia: Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Myrkyllisyys leville : Huomautuksia: Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

### 12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

**Tuote:**

Biologinen hajoavuus : Huomautuksia: Tietoja ei ole käytettävissä

### 12.3 Biokertyvyys

**Tuote:**

Biokertyminen : Huomautuksia: Tietoja ei ole käytettävissä

### 12.4 Liikkuvuus maaperässä

**Tuote:**

Kulkeutuvuus : Huomautuksia: Tietoja ei ole käytettävissä

### 12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

**Tuote:**

Arvio : Tämä aine/seos ei sisällä komponentteja, joiden katsotaan olevan joko pysyviä, bioakkumuloituvia ja myrkyllisiä (PBT) tai erittäin pysyviä ja erittäin bioakkumuloituvia (vPvB) 0,1 %:n tai korkeammilla tasoilla..



## B-NINE® SG

Versio 1.2 Muutettu viimeksi: 19.02.2016 Käyttöturvallisuustie dotteen numero: 400000001064 Maa: FI Kieli: FI

### 12.6 Muut haitalliset vaikutukset

**Tuote:**

Muuta ekologista tietoa : Voi mahdollisesti olla ympäristölle vaarallinen, jos sitä ei ole käsitelty tai hävitetty asianmukaisesti.  
Tällä tuotteella ei ole mitään tunnettuja ympäristömyrkyllisiä vaikutuksia.

### KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

#### 13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

Tuote : Paikallisten ja kansallisten säädösten mukaisesti.  
Jätteet on toimitettava hyväksytyyn jätteidenkäsittelylaitokseen.

Likaantunut pakkaus : Tyhjennettävä jäljellä oleva sisältö.  
Tyhjät säiliöt on toimitettava hyväksytyyn jätteenkäsittelylaitokseen kierrätystä tai hävittämistä varten.

### KOHTA 14: Kuljetustiedot

#### 14.1 YK-numero

Säännösten mukaan ei vaarallinen tuote

#### 14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

Säännösten mukaan ei vaarallinen tuote

#### 14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

Säännösten mukaan ei vaarallinen tuote

#### 14.4 Pakkausryhmä

Säännösten mukaan ei vaarallinen tuote

#### 14.5 Ympäristövaarat

Säännösten mukaan ei vaarallinen tuote

#### 14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

Ei määritettävissä

#### 14.7 Kuljetus irtolastina Marpol 73/78 -sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti

Ei koske toimitettavaa tuotetta.

### KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

#### 15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 649/2012 vaarallisten kemikaalien viennistä ja tuonnista : Ei määritettävissä

REACH - Erityistä huolta aiheuttavien aineiden ehdokasluettelo (artikla 59). : Ei määritettävissä

Asetus (EY) N:o 1005/2009 otsonikerrosta heikentävistä aineista : Ei määritettävissä

## B-NINE® SG

Versio	Muutettu viimeksi:	Käyttöturvallisuustie	Maa: FI
1.2	19.02.2016	dotteen numero:	Kieli: FI
		40000001064	

Asetus (EY) N:o 850/2004 pysyvistä orgaanisista yhdisteistä : Ei määritettävissä

Seveso II - Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2003/105/EY vaarallisista aineista aiheutuvien suuronnettomuusvaarojen torjunnasta annetun neuvoston direktiivin 96/82/EY muuttamisesta

Direktiivi 96/82/EY ei koske

### 15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

Tietoa ei ole käytettävissä.

### KOHTA 16: Muut tiedot

#### Muiden lyhenteiden koko teksti

(Q)SAR - (Määrällinen) Rakenteen ja aktiivisuuden välinen suhde; ADN - Euroopan sopimus, joka koskee vaarallisten aineiden kuljetusta sisävesitse; ADR - Euroopan sopimus, joka koskee vaarallisten aineiden kuljetusta maanteitse; ASTM - Amerikan materiaali- ja testausyhdistys; bw - Paino; CLP - Kemikaalien luokitusta, merkintöjä ja pakkaamista koskeva asetus (EC) nro 1272/2008; DIN - Saksan standardointilaitoksen standardi; ECHA - Euroopan kemikaalivirasto; EC-Number - Euroopan yhteisön numero; ECx - x %:n vasteeseen liittyvä pitoisuus; ELx - x %:n vasteeseen liittyvä kuormausnopeus; EmS - Hätäohjelma; ErCx - x %:n kasvunopeusvasteeseen liittyvä pitoisuus; GHS - Maailmanlaajuisesti harmonisoitu järjestelmä; IARC - Kansainvälinen syöpätutkimuslaitos; IATA - Kansainvälinen ilmakuljetusliitto; IBC - Kansainvälinen koodi vaarallisia aineita irtolastina kuljettavien laivojen rakentamisesta ja varustelusta; IC50 - 50-prosenttisesti inhiboiva pitoisuus; ICAO - Kansainvälinen siviili-ilmailujärjestö; IMDG - Kansainväliset merenkulun vaaralliset aineet; IMO - Kansainvälinen merenkulkujärjestö; ISO - Kansainvälinen standardointijärjestö; LC50 - Tappava pitoisuus 50 %:lle testiryhmästä; LD50 - Tappava annos 50 %:lle testiryhmästä (mediaani tappava annos); MARPOL - Laivojen aiheuttaman saastumisen ehkäisyä koskeva kansainvälinen sopimus; n.o.s. - Ei muuten määriteltä; NO(A)EC - Ei havaittua (haitta)vaikutuspitoisuutta; NO(A)EL - Ei havaittua (haitta)vaikutustasoa; NOELR - Ei havaittavaa vaikutuskuormitusnopeutta; OECD - Talousyhteistyö ja -kehitysjärjestö; OPPTS - Kemikaaliturvallisuuden ja saastumisen ehkäisyn toimisto; PBT - Pysyvä, biokertyvä ja myrkyllinen aine; REACH - Asetus kemikaalirekisteröinnistä, kemikaalien arvioinnista, lupamenettelyistä sekä rajoituksista (EC) nro 1907/2006; RID - Kansainvälistä vaarallisten aineiden rautatiekuljetusta koskevat määräykset; SADT - Itsekihtyvän hajoamisen lämpötila; SDS - Käyttöturvallisuustiedote; TRGS - Vaarallisten aineiden tekninen sääntö; UN - Yhdistyneet kansakunnat; vPvB - Erittäin pysyvä ja erittäin biokertyvä; DSL - Kotitalousaineiden luettelo (Kanada); KECI - Korean olemassa olevien kemiallisten aineiden luettelo; TSCA - Myrkyllisten aineiden sääntelyasetus (Yhdysvallat); AICS - Australian kemiallisten aineiden luettelo; IECSC - Kiinassa olemassa olevien kemiallisten aineiden luettelo; ENCS - Olemassa olevat ja uudet kemialliset aineet (Japani); ISHL - Teollisuusturvallisuus- ja terveyslaki (Japani); PICCS - Filippiinien kemikaaliluettelo; NZIoC - Uuden-Seelannin kemikaaliluettelo; TCSI - Taiwanin kemikaaliluettelo; CMR - Karsinogeeni, mutageeni tai lisääntymistoksikantti; GLP - Hyvä laboratoriokäytäntö

#### Lisätietoja

Tämän käyttöturvallisuustiedotteen tiedot ovat parhaan tietämyksemme mukaan oikeita laatimispäivänä. Annetut tiedot ovat ainoastaan ohjeellisia turvallista käsittelyä, käyttöä, työstöä, varastointia, kuljetusta, jätteidenkäsittelyä ja päästöjä varten, eikä niitä saa käsittää takuiksi tai laatuspesifikaatioksi. Tiedot koskevat vain mainittua tuotetta, eivätkä välttämättä pidä paikkaansa,

## B-NINE® SG

Versio 1.2 Muutettu viimeksi: 19.02.2016 Käyttöturvallisuustie dotteen numero: 400000001064 Maa: FI Kieli: FI

jos tuotetta käytetään yhdessä toisen tuotteen kanssa tai prosessissa, ellei erikseen mainittu tekstissä.

FI / FI

### Carechem24 International Worldwide Coverage

#### Hälytysnumero

<u>Eurooppa:</u>	All European Countries	+44 (0) 1235 239 670
<u>Asia Pacific:</u>	East / South East Asia – Regional Number	+65 3158 1074
	Australian	+61 2801 44558
	Uuden-Seelannin	+64 9929 1483
	Kiina	+86 532 8388 9090
	Kiina Taiwan	+86 10 5100 3039
	Japani	+81 345 789 341
	Indonesia	00780 3011 0293
	Malesia	+60 3 6207 4347
	Thaimaa	001800 1 2066 6751
	Korea	+65 3158 1285 +82 (0)234 798 401
	Vietnam	+65 3158 1255
	Intia	+65 3158 1198 0800 100 7479
	Pakistan	+65 3158 1329
	Filippiinit	+65 31581203
	Sri Lanka	+65 3158 1195
	Hälytysnumero	+65 3158 1200
<u>Middle East / Africa:</u>	Arabic speaking countries	+44 (0) 1235 239 671
	Etelä-Afrikka	+27 21 300 2732
	All other countries	+44 (0) 1235 239 670
<u>America</u>	Yhdysvallat ja Kanada	+1866 928 0789 +1 215 207 0061
<u>Latin America:</u>	Brasilia	+55 11 3197 5891
	Meksiko	+52 555 004 8763
	Chile	+56 225 829 336
	All other countries	+44 (0) 1235 239 670

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE  
Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti



**B-NINE® SG**

Versio	Muutettu viimeksi:	Käyttöturvallisuustie	Maa: FI
1.2	19.02.2016	dotteen numero:	Kieli: FI
		40000001064	

---