

# FOAMEX®

---

Adjuvant

---

Scan voor gebruik



ADAMA

Toelatingsnummer: 14241N

Toelatinghouder:

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87,

3832 GK LEUSDEN,

Nederland

Tel. 033 - 205 68 00

[www.adama.com](http://www.adama.com)

---

1 L e

FoamEx® is een geregistreerd  
handelsmerk van ADAMA Agan Ltd.

ANFEFXNL1LT/06/A

# FOAMEX®



## Adjuvant

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje

STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL

-

GEVARENAANDUIDINGEN

-

VOORZORGSMAATREGELEN

-

### AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

**EUH208:** Bevat 1,2-benzisothiazolin-3-(2H)-on; reactiemassa van 5-chloor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on en 2-methyl-4-isothiazolin-3-on. Kan een allergische reactie veroorzaken • **EUH401:** Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

### HANTEREN EN OPSLAG

Vermijd onnodige blootstelling. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Beschermen tegen bevriezing. Opslagtemperatuur: minimumtemperatuur: 0 °C, maximumtemperatuur: 35 °C. De verpakking mag niet worden hergebruikt.



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



ANEFEXNL1LT/06/B

# FOAMEX®



  
hier openen

## Adjuvant

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje

### STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL

-

#### GEVARENAANDUIDINGEN

-

#### VOORZORGSMATREGELEN

-

### AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

**EUH208:** Bevat 1,2-benzisothiazolin-3-(2H)-on; reactiemassa van 5-chloor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on en 2-methyl-4-isothiazolin-3-on. Kan een allergische reactie veroorzaken • **EUH401:** Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

### HANTEREN EN OPSLAG

Vermijd onnodige blootstelling. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Beschermen tegen bevroering. Opslagtemperatuur: minimumtemperatuur: 0 °C, maximumtemperatuur: 35 °C De verpakking mag niet worden hergebruikt.



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



8 718077 000725 >



NEDERLAND

ANEFEXN1LT/06/B

EERSTE HULP

GEBRUIK & DOSIS

## EERSTE HULP MAATREGELEN

**Inademing**

Het slachtoffer in de frisse lucht brengen. Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking ontwikkelt.

**Contact met de huid**

Aangetaste kleren uittrekken en de blootgestelde huid wassen met zachte zeep en water, vervolgens spoelen met warm water. Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking ontwikkelt.

**Contact met de ogen**

Onmiddellijk spoelen met veel water. Medische hulp inroepen indien irritatie ontwikkelt.

**Inname**

De mond spoelen met water. Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking ontwikkelt.

## ADVIES VOOR DE ARTS

Geef ondersteunende therapie. Symptomatisch behandelen.

## WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als antischuimmiddel / ontschuimer in de volgende toepassingsgebieden onder de vermelde toepassingsvoorwaarden;

Type toepassing	Doel	Dosering (middel) per toepassing	Maximale dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen
In combinatie met alle goedgekeurde gewasbeschermingsmiddelen en kunstmeststoffen in het spuittoestel	Voorkomen van schuimvorming in de tank of als ontschuimer	5-10 ml per 1000 liter water	10 ml per 1000 liter water	Zo vaak als de situatie het vereist of zoals voorgeschreven op de etiketten van sommige pesticiden
In combinatie met alle goedgekeurde gewasbeschermingsmiddelen en kunstmeststoffen in het dompelbad	Voorkomen van schuimvorming in de tank of als ontschuimer	10-40 ml per 1000 liter water	40 ml per 1000 liter water	Zo vaak als de situatie het vereist of zoals voorgeschreven op de etiketten van sommige pesticiden
In combinatie met alle goedgekeurde gewasbeschermingsmiddelen en kunstmeststoffen in douchevloeistoffen	Voorkomen van schuimvorming in de tank of als ontschuimer	100-400 ml per 1000 liter water	400 ml per 1000 liter water	Zo vaak als de situatie het vereist of zoals voorgeschreven op de etiketten van sommige pesticiden

## AANBEVELINGEN

Afhankelijk van het volume van de oplossing en de neiging tot schuimvorming van de stoffen in de tank, het type water en het ontwerp van het roer/spuitsysteem.

Aangezien de regels voor toevoegingstoffen nog in Europese procedures moeten worden vastgelegd, heeft er geen risicobeoordeling kunnen plaatsvinden en is de werkzaamheid niet beoordeeld. Er is uitsluitend gekeken of de toevoegingstof geen formuleringshulpstof bevat, die in bijlage III van verordening (EG) 1107/2009 is opgenomen. Het door de aanvrager ingediende wettelijk gebruiksvoorschrift, de gebruiksaanwijzing en de etikettering zijn dus niet beoordeeld op mogelijke risico's en werkzaamheid. Deze risico's vallen derhalve onder de verantwoording van de toelatinghouder.

## DISCLAIMER

*De opgegeven eigenschappen van onze producten en de op dit etiket weergegeven wijze van toepassing zijn tot stand gekomen op basis van zorgvuldig onderzoek en door ons opgedane ervaringen.*

*Wij garanderen in die zin de kwaliteit van ons product. Daar door ons geen controle over opslag, vervoer, de wijze van gebruik, teeltwijze, de dosering etc. kan worden uitgeoefend, deze omstandigheden de werking van het product en de eventuele reactie van het gewas kunnen beïnvloeden, kunnen wij in verband hiermee geen aansprakelijkheid aanvaarden voor een minder goede werking of schade ontstaan door toepassing van ons product.*

*Bij twijfel of onduidelijkheid over geschiktheid van het product bij nieuwe en/of ongebruikelijke teeltwijzen, bij nieuwe rassen e.d. adviseren wij eerst contact op te nemen met uw leverancier om u te laten adviseren omtrent de geschiktheid van dit product voor de door u beoogde toepassing.*

# FOAMEX®

Adjuvant

Toelatingsnummer: 14241N  
Toelatinghouder:  
ADAMA Registrations B.V.  
Arnhemseweg 87,  
3832 GK LEUSDEN,  
Nederland  
Tel. 033 - 205 68 00  
[www.adama.com](http://www.adama.com)

12 x 1 L

FoamEx® is een geregistreerd  
handelsmerk van ADAMA Agan Ltd.



ADAMA

FOAMEX®

ANEFEXNL1LT/06/C1

# FOAMEX®

Adjuvant



ADAMA

Toelatingsnummer: 14241N

Toelatinghouder:

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87,

3832 GK LEUSDEN,

Nederland

Tel. 033 - 205 68 00

www.adama.com

12 x 1 L

FoamEx® is een geregistreerd  
handelsmerk van ADAMA Agan Ltd.

Scan voor gebruik



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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje

STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL

-

GEVARENAANDUIDINGEN

-

VOORZORGSMATREGELEN

-

AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

**EUH208:** Bevat 1,2-benzisothiazolin-3-(2H)-on; reactiemassa van 5-chloor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on en 2-methyl-4-isothiazolin-3-on. Kan een allergische reactie veroorzaken • **EUH401:** Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

HANTEREN EN OPSLAG

Vermijd onnodige blootstelling. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Beschermen tegen bevroering. Opslagtemperatuur: minimumtemperatuur: 0 °C, maximumtemperatuur: 35 °C  
De verpakking mag niet worden hergebruikt.

Deze verpakking is  
bedrijfsafval





# FOAMEX®



NEDERLAND

44 x 12 L



ANEFEXNL1LT/06/X



ADAMA

Northern Europe B.V.