

# CHARGE®

Scan for brug



ADAMA

**Analyse:**

Chitosanhydrochlorid 30 g/L (3% w/w)

**Formulering:**

Flydende koncentrat baseret på 100 % chitosanhydrochlorid

**Distributør:**

ADAMA Northern Europe B.V.  
Arnhemseweg 87,  
3832 GK LEUSDEN,  
Holland  
[www.adama.com](http://www.adama.com)

**Producent:**

Woodchem B.V.  
Havinghastraat 52,  
1817 DA ALKMAAR,  
Holland  
[www.debroers.com](http://www.debroers.com)

10 L e

# CHARGE®



**Analyse:** chitosanhydrochlorid 30 g/L (3% w/w)  
**Præparatets beskaffenhed:** Flydende koncentrat baseret på 100 % chitosanhydrochlorid.  
**Læs altid etiketten grundigt før brug!**

## FARESÆTNINGER

-

## SIKKERHEDSSÆTNINGER

**P280:** Bær beskyttelsestøj • **P234:** Opbevares kun i originalemballagen • **EUH401:** Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare.

## FØRSTEHJÆLP

### Indånding

Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen. Ved ubehag: Søg læge.

### Ved kontakt med huden

Fjern kontamineret beklædning. Vask med rigeligt vand. Ved hudirritation: Søg læge. Tilsmudset tøj skal vaskes, før det kan anvendes igen.

### Ved kontakt med øjnene

Skyt forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ved vedvarende øjenirritation: Søg læge.

### Ved indtagelse

Skyt munden. Søg læge.  
Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

ANECHADK10LT/01/B



DENMARK



# CHARGE™



åbnes her



ADVARSEL OG FØRSTEHJÆLP

ANECHAN10LT/01/B

BRUGSANVISNING

**Analyse:** chitosanhydrochlorid 30 g/L (3% w/w)  
**Præparatets beskaffenhed:** Flydende koncentrat baseret på 100 % chitosanhydrochlorid.  
**Læs altid etiketten grundigt før brug!**

## FARESÆTNINGER

-

## SIKKERHEDSSÆTNINGER

**P280:** Bær beskyttelsestøj • **P234:** Opbevares kun i originalemballagen • **EUH401:** Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare.

## FØRSTEHJÆLP

### Indånding

Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen. Ved ubehag: Søg læge.

### Ved kontakt med huden

Fjern kontamineret beklædning. Vask med rigeligt vand. Ved hudirritation: Søg læge. Tilsmudset tøj skal vaskes, før det kan anvendes igen.

### Ved kontakt med øjnene

Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ved vedvarende øjenirritation: Søg læge.

### Ved indtagelse

Skyl munden. Søg læge.  
Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.



DENMARK

Chitosanhydrochlorid er en alsidig polykationisk biopolymer, som er fuldstændig biokompatibel og biologisk nedbrydelig. Chitosanhydrochlorid kan bruges i adskillige industrielle og bioteknologiske anvendelser. Det bruges hovedsagelig i biomedicinske anvendelser, som konserveringsmiddel i fødevarer, som tilsætningsstof i emballager og til rensning af spildevand.

Charge® formuleres som en 3 % fortynding, og chitosanhydrochlorid har en 100 % høj kvalitet. Chitosanformuleringen er en opløsning med lav pH-værdi og kan opløses fuldstændigt i vand. Chitosanhydrochlorid stammer fra 100 % naturlige kilder og produceres i henhold til kvalitetsstandarder i ISO 22000 og HACCP. Charge® kan fuldt ud integreres i bæredygtige og biologiske virksomhedsaktiviteter.

### **Registrering som basisstof i henhold til EF 1107/2009**

Chitosanhydrochlorid er et basisstof, der er godkendt som en elicitor, et stof, der kan stimulere plantens forsvarsmekanismer.

### **Anvendelsesbetingelser:**

Ved alle anvendelser bør doseringen testes inden brug. Charge® er opløselig i rent vand, og kontaminering med andre stoffer eller organiske stoffer bør undgås.

### **Anbefalinger**

Chitosanhydrochlorids unikke egenskaber kræver rene anvendelsessystemer, og en tankblanding med andre stoffer skal testes, inden den anvendes professionelt.

### **Anvendelser**

For anvendelser og doseringer henvises til vores webside under siden for Charge®-produktet på [www.adama.com](http://www.adama.com), eller du kan scanne QR-koden foran på pakken.

## FORBEREDELSE AF SPRØJTEBLANDINGEN

- Opmål præcist den påkrævede mængde af Charge® med et måleglas eller målebæger.
- Hæld den målte mængde op i en tank, der er delvist fyldt med vand. Hold omrøringssystemet i gang. Fyld tanken op med den nødvendige mængde, og bliv ved med at omrøre grundigt.
- Rengør de brugte materialer godt med rigeligt med vand.
- Rengør emballagen grundigt med vand.

**BRUG KUN TANKBLANDINGER EFTER AT HAVE UDFØRT EN TEST!**

## HÅNDTERING OG OPBEVARING

Opbevares frostfrist i uåbnet original emballage og ikke over 35 °C på et tørt sted med god udluftning. Opbevares utilgængeligt for børn.  
Genbrug ikke den tomme beholder.

## ANSVARSRASKRIVELSE

*Vores produkts særlige egenskaber og anvendelsesmetoden, der er anført på denne etiket, er blevet fastlagt ud fra grundig forskning og erfaringer, som vi har gjort os. På den måde garanterer vi for vores produkts kvalitet. Da vi ikke har nogen kontrol over opbevaring, transport, anvendelsesmåde, dyrkningsmetode, dosering osv., og da disse omstændigheder kan påvirke produktets funktion og afgrødens mulige reaktion, kan vi derfor ikke påtage os ansvaret for en defekt eller skade, som forårsages af anvendelsen af vores produkt.*

*I tilfælde af tvivl eller usikkerhed om produktets egnethed i nye og/eller usædvanlige dyrkningsmetoder, til nye sorter osv. anbefaler vi, at du først henvender dig til din leverandør om råd angående dette produkts egnethed til din påtænkte anvendelse. Vigtigt: Læs altid etiketten før brug.*

# CHARGE®

---

---

**Analyse:**  
Chitosanhydrochlorid 30 g/L (3% w/w)

**Formulering:**  
Flydende koncentrat baseret på 100 % chitosanhydrochlorid

**Distributor:**  
ADAMA Northern Europe B.V.  
Arnhemseweg 87,  
3832 GK LEUSDEN,  
Holland  
[www.adama.com](http://www.adama.com)

**Producent:**  
Woodchem B.V.  
Havinghastraat 52,  
1817 DA ALKMAAR,  
Holland  
[www.debroers.com](http://www.debroers.com)

---

2 x 10 L



ADAMA

ANECHADK10LT/01/C1

CHARGE®

# CHARGE®



ADAMA

**Analyse:**  
Chitosanhydrochlorid 30 g/L (3% w/w)

**Formulering:**  
Flydende koncentrat baseret på 100 % chitosanhydrochlorid

**Distributor:**  
ADAMA Northern Europe B.V.  
Arnhemseweg 87,  
3832 GK LEUSDEN,  
Holland  
www.adama.com

**Producent:**  
Woodchem B.V.  
Havinghastraat 52,  
1817 DA ALKMAAR,  
Holland  
www.debroers.com

2 x 10 L

**Analyse:** chitosanhydrochlorid 30 g/L (3% w/w)  
**Præparatets beskaffenhed:** Flydende koncentrat baseret på 100 % chitosanhydrochlorid.  
**Læs altid etiketten grundigt før brug!**

## FARESÆTNINGER

-

## SIKKERHEDSSÆTNINGER

**P280:** Bær beskyttelsestøj • **P234:** Opbevares kun i originalemballagen • **EUH401:** Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare.

## FØRSTEHJÆLP

### Indånding

Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen. Ved ubehag: Søg læge.

### Ved kontakt med huden

Fjern kontamineret beklædning. Vask med rigeligt vand. Ved hudirritation: Søg læge. Tils mudset tøj skal vaskes, før det kan anvendes igen.

### Ved kontakt med øjnene

Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ved vedvarende øjenirritation: Søg læge.

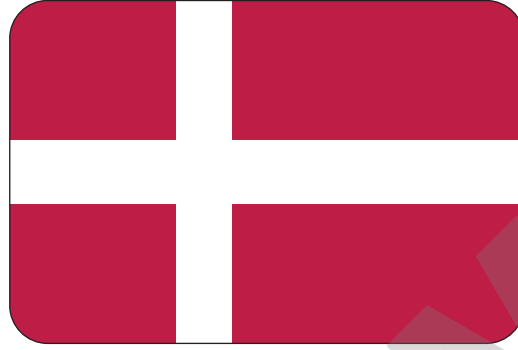
### Ved indtagelse

Skyl munden. Søg læge.  
Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

Scan for brug

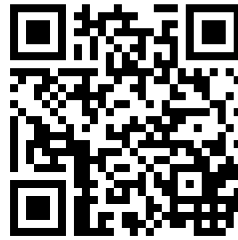


# CHARGE®



DENMARK

30 x 20 L



ANECHADK10LT/01/X



ADAMA  
Northern Europe B.V.