

## Veiligheidsblad volgens 91/155/EEG

Datum: 04.01.10

Laatste wijziging: 23.03.06

Pagina 1 van 4

### **1. Identificatie van de stof of het preparaat en van de onderneming**

Handelsnaam: **Greenex 10/30/60/120L (art.nr. 200012/13/14/15)**

Leverancier: Carlon Nederland BV  
Steenhof 9  
6916 MJ Tolkaner (NL)

Telefoon: +31 316-547427 Fax: +31 316-547336

### **2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen**

Chemische samenstelling:

Mengsel van hieronder aangegeven grondstoffen met andere ongevaarlijke componenten opgelost in water.

Gevaarlijke inhoudsstoffen:

CAS-Nummer	Omschrijving	Gew.-%	Symbool	R-Zinnen
61789-71-7	coco alkyl dimethylbenzyl ammoniumchloride	< 20	C, Xn, N	21/22, 34, 50

### **3. Mogelijke gevaren**

Irriterend voor de ogen en de huid..

### **4. Eerste hulp maatregelen**

Na het inademen: frisse lucht toevoeren, persoon warm houden. Bij onregelmatige of gestopte ademhaling: kunstmatig beademen. Bij bewusteloosheid: stabiele zijligging – arts bellen.

Na oogcontact: contactlenzen verwijderen, oogleden geopend houden. Royaal met water spoelen (10 – 15 min.). Een arts raadplegen.

Huidcontact: direct met water en zeep grondig wassen en naspoelen. Verontreinigde, natte kleding direct uittrekken. Bij huidirritatie (roodheid enz.) arts raadplegen.

Inslikken: geen braken opwekken. Mond spoelen met koud water. Patiënt laten rusten. Een arts consulteren.

### **5. Brandbestrijdingsmaatregelen**

Geschikte blusmiddelen: alcoholbestendig schuim, kooldioxide, poederblussers, waternevel.

Niet geschikt: volle waterstraal

Gecontamineerd bluswater verwerken conform de voorschriften van overheidswege.

Bij brand drums indien mogelijk uit gevarenszone verwijderen of met water koelen, barstgevaar bij verhitten!

<b>Veiligheidsblad volgens 91/155/EEG Greenex</b>
---

Datum: 04.01.10

Pagina 2 van 4

**6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat.**

Niet in de riolering laten komen. Indien het product meren, rivieren of de riolering vervuult, moeten de autoriteiten hiervan op de hoogte worden gebracht in overeenstemming met de plaatselijke geldende regels. Met vloeistofbindend materiaal (zoals zand aarde, kieselgur, vermiculiet) opnemen en verwerken conform punt 13. Vermijd het gebruik van oplosmiddelen.

**7. Hantering en opslag**

Hantering: Aanraking met huid en ogen vermijden. Damp is zwaarder dan lucht en kan zich via de vloer verspreiden. Met lucht kunnen de dampen een explosief mengsel vormen.

Opslag: Vermijd ieder contact met sterke oxidatiemiddelen, sterk basische en sterke zure materialen.

Bewaar het product altijd in verpakkingen van hetzelfde materiaal als de originele verpakking. Houdt u aan de aanbevelingen op het etiket. Sla het product op onder een temperatuur tussen 0 en 40 °C in een droge, goed geventileerde ruimte, uit de buurt van warmtebronnen en direct zonlicht. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken

**8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**

Bescherming van de ademhalingsorganen:

Zorg voor goede ventilatie. In onvoldoende geventileerde ruimtes geschikte adembescherming dragen.

Bescherming van de ogen:

Volledig aansluitende veiligheidsbril met zijkleppen. (EN 166)

Huidbescherming:

Als gevolg van het ontbreken van relevante tests kan geen aanbeveling worden gegeven waaruit het materiaal van de handschoen zou moeten bestaan. De keuze van een geschikte handschoen is niet alleen van het materiaal afhankelijk, maar ook van andere kwaliteitskenmerken en verschillen van producent tot producent. Daar dit product uit meerdere stoffen is opgebouwd, moet voor gebruik de bestendigheid van het handschoen materiaal getest worden. Beschermende werkkleding met lange mouwen en veiligheidsschoenen (EN 344).

Arbeidshygiëne: Na het werk en voor de pauze de handen grondig met water en zeep wassen. Niet eten, drinken en roken tijdens het werk.

**9. Fysische en chemische eigenschappen**

Fysische toestand:	vloeibaar
Kleur:	Kleurloos zie productbeschrijving
Geur:	karacteristiek
Kookpunt (°C):	100°C.
Smeltpunt (°C):	n.b.
Vlampunt (°C):	> 100°C
Ontstekingstemperatuur:	n.v.
Explosiegrenzen:	onderste: n.b.                      bovenste: n.b.
Dampdruk [bar]:	20°C: n.g
Dichtheid bij 20°C [g/ml]:	0,994
Oplosbaarheid in water:	volledig oplosbaar
pH-waarde bij 20°C:	n.b.
Viscositeit bij 20°C:	n.b.

<b>Veiligheidsblad volgens 91/155/EEG Greenex</b>
---

Datum: 04.01.10

Pagina 3 van 4

### **10. Stabiliteit en reactiviteit**

Bij voorgeschreven gebruik ontstaan geen gevaarlijke of thermische ontledingsproducten

#### **10.1 Te vermijden omstandigheden**

Sla het product op onder een temperatuur tussen 0 en 40 °C in een droge, goed geventileerde ruimte, uit de buurt van warmtebronnen en direct zonlicht. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

#### **10.2 Te vermijden stoffen**

Vermijd ieder contact met sterke oxidatiemiddelen, sterk basische en sterke zure materialen.

#### **10.3 Gevaarlijke ontledingsproducten**

Kooloxides, rook en stikstofoxyden.

---

### **11. Toxicologische informatie**

Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar. De toxicologische classificatie van het product is op grond van de resultaten van de berekeningsmethode van de algemene voorbereidingsrichtlijn (88/379/EWG) uitgevoerd. Na langdurigere inademing van hoge dampconcentraties kunnen hoofdpijn, duizeligheid, misselijkheid etc. optreden. Bij inademen / oogcontact: in hoge concentraties prikkeling van slijmvliezen, verdovende werking en vermindering van reactievermogen en coördinatiegevoel mogelijk. Bij huid- en oogcontact: regelmatig en landurig contact kunnen prikkeling en huidontsteking veroorzaken. Bij oogcontact: prikkeling.

---

### **12. Milieu-informatie**

Niet in het water of de riolering laten lopen.

---

### **13. Instructies voor verwijdering**

De genoemde afvalsleutels zijn aanbevelingen op basis van het vermoedelijke gebruik van dit product. Afvalsleutelnummer 15 01 10 voor gebruikte verpakkingen die resten van gevaarlijke stoffen bevat of daarmee is verontreinigd.

Niet in de gootsteen werpen of het riool laten lopen.

Voorschrift van de plaatselijke instanties opvolgen; bijv. afvoeren naar een geschikte stortplaats.

---

### **14. Informatie met betrekking tot het vervoer**

#### Land (weg/spoor) (ADR/RID):

Omschrijving:

UN-Nummer:

LQ:

Klasse:

Klassificeringscode:

Sticker:

#### Zeevervoer (IMGD):

Omschrijving:

UN-Nummer:

EmS-Nr.:

Klasse:

Mariene verontreiniging: nee

#### Luchtvervoer (IATA):

Omschrijving:

UN-Nummer:

Klasse:

**Veiligheidsblad volgens 91/155/EEG  
Greenex**

Datum: 04.01.10

Pagina 4 van 4

**15. Wettelijke verplichte informatie**

Conform EG richtlijnen 67/548/EC en 1999/45/EC



Gevarensymbool:

Gevaaraanduiding: Irriterend

R-Zinnen:

R36/38: Irriterend voor de ogen en de huid.

S-Zinnen:

S2: Buiten bereik van kinderen bewaren.

S24/25: Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

S26: Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

S28: Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water.

S37/39: Draag geschikte handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen / het gezicht.

S56: Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

---

**16. Overige informatie**

Dit veiligheidsinformatieblad is gemaakt volgens EG-richtlijn 91/155/EC evenals de wijziging hierop inclusief 2001/58/EC

Alle voorgaande veiligheidsbladen verliezen hun geldigheid met deze uitgave.

R-Zinnen uit punt 2:

R21/22: Schadelijk bij aanraking met de huid en bij opname door de mond.

R34: Veroorzaakt brandwonden

R50: Zeer giftig voor in het water levende organismen.

**Legende**

n.a. = niet bruikbaar, n.b. = niet beschikbaar, n.g. = niet getest, g.g.b. = geen gegevens beschikbaar.

MAC = maximaal aanvaardbare concentratie

---

Hoewel aan de samenstelling van de tekst de grootst mogelijke zorg is besteed, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de schade van welke aard en omvang dan ook, welke zou kunnen voortvloeien uit het gebruik van dit blad. Bestaande wetten en bepalingen dienen door de ontvanger van onze producten in eigen verantwoordelijkheid te worden gevolgd.