



## Sikkerhedsdatablad

### Nåletræslud

#### 1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

PR-nummer: Udarbejdet den: 16-02-2009 / LFH Erstatter den: December 2005	Leverandør: <b>WOODCARE DENMARK A/S</b> <b>Havnevej 17</b> <b>9560 Hadsund</b> <b>Tlf.: 99585600 Fax: 99585634</b> <b>Nødtelefonnr.: +45 99585600</b> <b>Nødtelefonen er åben mellem klokken 8 og 16 på hverdage.</b> <b>Kontaktperson: Simon Greve</b> <b>E-mail: info@ttwoodcare.com</b>
<b>Anvendelse:</b> Ludbehandling af fyr, gran, pitch pine	

#### 2. Fareidentifikation

Ætsningsfare.
---------------

#### 3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
215-185-5	1305-62-0	Calciumhydroxid	C;R34	<5%	1
215-185-5	1310-73-2	Natriumhydroxid	C;R35	<5%	1

1) Stoffet er optaget på Arbejdstilsynets liste over grænseværdier for stoffer og materiale i AT- vejledning nr. C.0.1. april 2005  
Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger

**Øvrige oplysninger**  
<5% nonioniske overfladeaktive stoffer

#### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

<b>Indånding</b> Søg frisk luft.
<b>Indtagelse</b> Skyl munden grundigt og drik meget vand. Fremkald ikke opkastning. Søg omgående læge.
<b>Hud</b> Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe. Søg læge ved vedvarende ubehag.
<b>Øjne</b> Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge.
<b>Øvrige oplysninger</b> Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatabladet eller etiket. Symptomer: Se punkt 11.

## 5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke umiddelbart antændeligt. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft.

## 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8. Spild må ikke udledes til kloak og/eller overfladevand.

## 7. Håndtering og opbevaring

### Håndtering

Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

### Opbevaring

Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign. Bør opbevares i tættillukket originalemballage.

## 8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

### Forholdsregler ved brug

Produktet bør anvendes under velventilerede forhold.

### Åndedrætsværn

Ved utilstrækkelig ventilation skal der anvendes åndedrætsværn med filter .

### Handsker og beskyttelsestøj

Brug beskyttelseshandsker af nitrilgummi,

### Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

### Grænseværdier

Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger
Calciumhydroxid	5 mg/m <sup>3</sup>	E
Natriumhydroxid	2 mg/m <sup>3</sup>	L

### Anmærkninger

E: Betyder at stoffet har en EF-grænseværdi

L: Betyder at grænseværdien er en loftsværdi som på intet tidspunkt må overskrides.

### Kontrolmetoder

Overholdelse af de angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.

## 9. Fysisk-kemiske egenskaber

Tilstandsform: Flydende  
pH (koncentrat): - 13-14

## 10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

## 11. Toksikologiske oplysninger

### **Akut**

#### **Indånding**

Indånding af dampe virker irriterende på de øvre luftveje.

#### **Indtagelse**

Kan fremkalde ætsninger i mund, spiserør og mavesæk. Smerter i mund, svælg og mave. Synkebesvær, ildebefindende og blodigt opkast. Brune pletter og ætssår kan ses i og omkring munden.

#### **Hudkontakt**

Virker ætsende og giver brændende smerte, rødme, blærer og ætssår.

#### **Øjenkontakt**

Kan fremkalde dybe ætsninger, smerter, tåreflåd og kramper i øjenlågene. Risiko for alvorlig øjenskade med synstab.

#### **Langtidsvirkninger**

Ingen kendte.

## 12. Miljøoplysninger

Undgå udslip til kloak eller overfladevand.

## 13. Forhold vedrørende bortskaffelse

(Farligt) Spild og affald samles i lukkede og tætte beholdere. Det bortskaffes via den kommunale affaldsordning for farligt affald. Hver enkelt affaldsbeholder skal mærkes med kemikalieaffaldsgruppe og affaldsfraktion på både side og top.

## 14. Transportoplysninger

Transporten skal finde sted efter nationale og/eller internationale regler for transport af farligt gods på vej og sø i henhold til ADR og IMDG.

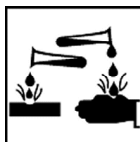
**ADR:** UN 1824 ; NATRIUMHYDROXIDOPLØSNING ; 8 ; III ;

**IMDG:** UN 1824 ; SODIUM HYDROXIDE SOLUTION ; 8 ; III

Klassificeringskode: C5 Fareseddel ADR: 8 Farenummer: 80

Flammepunkt: °C Fareseddel IMDG: 8 IMDG EmS.: F-A, S-B

## 15. Oplysninger om regulering



Ætsende

**Farebetegnelse:** Ætsende

**Faresymboler:** C

**Indeholder**

calciumhydroxid  
natriumhydroxid

**R-sætninger**

Ætsningsfare. (R34)

**S-sætninger**

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn. (S1/2)

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. (S26)

Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm. (S36/37/39)

Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig, vis etiketten, hvis det er muligt. (S45)

Undgå kontakt med huden og øjnene. (S24/25)

**Anden mærkning**

Ingen.

**Kodenummer:** 00-4(1993)

**Anvendelsesbegrænsning**

Unge under 18 år må ikke erhvervsmæssigt anvende eller udsættes for produktet. Unge over 15 år er dog undtaget denne regel, hvis produktet indgår som et nødvendigt led i en uddannelse.

**Krav om uddannelse**

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

**Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

## 16. Andre oplysninger

**Øvrige oplysninger**

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af leverandørens oplysninger om fysisk/kemiske egenskaber og samtlige indholdsstoffer i produktet.

**Ordlyd af R-sætninger i punkt 3**

R34 Ætsningsfare.

R35 Alvorlig ætsningsfare.