

Helse-, miljø- og sikkerhetsdatablad

Green Care No. 6 Lemon

1. Identifikasjon av kjemikaliyet og ansvarlig firma

Deklarasjonsnummer (PRN-nr.): Utarbeidet den: 28-02-2006/ GPS	Produsent og/eller omsetter: Tana-Chemie GmbH Ingelheimstrasse 1-3 D-55120 Mainz Tlf.:49613196403 Telefaks:0049 6131 964 2414
Bruk av produktet Skuremiddel	

2. Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

Einecs-nr.	CAS-nr.	Stoffer	Klassifisering	w/w%
--	68439-46-3	Fettalkoholetoksydat	Xn;R22 Xi;R41 N;R50	1 - 5
Se fullstendige R-setninger under punkt 16.				

3. Viktigste faremomenter

Produktet må ikke klassifiseres i henhold til nasjonale klassifiserings- og etiketteringsregler.
Tilleggsinformasjon Kan virke lett irriterende på hud og øyne.

4. Førstehjelpstiltak

Innånding Oppsøk frisk luft.
Svelging Skyll munnen grundig, og drikk mye vann. Oppsøk lege hvis symptomene ikke forsvinner.
Hud Fjern forurensede klær. Vask huden med såpe og vann.
Øyne Skylles med vann (bruk helst utstyr til øyevask) inntil irritasjonen går over. Oppsøk lege hvis symptomene ikke forsvinner.
Utfyllende opplysninger Når lege oppsøkes, må HMS-databladet eller etiketten vises. Symptomer: Se punkt 11.

5. Tiltak ved brannslukning

Slokk med pulver, skum, kullsyre eller vanntåke. Bruk ikke vannstråle siden det kan spre brannen. Bruk vann eller vanntåke til nedkjøling av ikke antent lager. Hvis det kan gjøres uten fare, fjernes beholdere fra det branntruede området. Unngå innånding av damp og røykgass, oppsøk frisk luft.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Bruk det samme personlige verneutstyret som nevnt under punkt 8. Søl inndemmes og oppsamles med sand eller annet absorberende materiale og overføres til egnede avfallsbeholdere. Se punkt 13 for kassering. Tørk opp mindre søl med en klut.

7. Håndtering og oppbevaring**Håndtering**

Se under punkt 8 for opplysninger om forholdsregler ved bruk og personlig verneutstyr.

Oppbevaring

Ingen spesielle krav til oppbevaring. Produktet bør imidlertid oppbevares forsvarlig, utilgjengelig for barn og ikke sammen med matvarer, dyrefôr, legemidler o.l. Lagres frostfritt. Anbefalet lagertemperatur ca. 20°C.

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr**Forholdsregler ved bruk**

Rennende vann og øyeglass må være tilgjengelige. Vask hendene før pauser og før toalettbesøk, og når arbeidet er slutt.

Åndedrettsvern

Ikke påkrevd.

Håndvern/hudvern

Hansker av plast eller gummi anbefales.

Øyevern

Bruk vernebriller ved risiko for sprut i øynene.

Administrative normer

Inneholder ingen stoffer som utløser rapporteringsplikt.

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform: Væske

Viskositet: 8000 - 14000 mPa.s (20°C)

Farge: Hvit

Lukt: Lemon

pH (konsentrat): 10,0 - 10,8

Tetthet: 1,3 - 1,35 g/cm³

10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt når det brukes i henhold til leverandørens anvisninger.

11. Opplysninger om helsefare**Akutt****Innånding**

Produktet avgir ingen farlige damper.

Svelging

Svelging kan gi ubehag.

Kontakt med hud

Kan virke lett irriterende.

Kontakt med øyne

Kan virke irriterende på øyet.

Gjentatt eksponering

Ingen kjente.

12. Miljøopplysninger

Større mengder konsentrert søl og rester må ikke tømmes i kloakkavløp.

Økotoksisitet

Produktet inneholder små mengder miljøskadelige stoffer.

Persistens og nedbrytbarhet

Bionedbrytbart.

13. Fjerning av kjemikalieavfall

Kontakt lokale myndigheter.

EAL-kode: Avhenger av bransje og bruk, for eksempel 20 01 30 andre rengjøringsmidler enn dem nevnt i 20 01 29.

Absorpsjonsmiddel/klute forurenset med produktet:

EAL-kode: 15 02 03 Andre absorbenter, filtreringsmaterialer, tørkekluter og vernetøy enn dem nevnt i 15 02 02.

14. Opplysninger om transport

Produktet dekkes ikke av reglene for transport av farlig gods på vei og sjø i henhold til ADR og IMDG.

15. Opplysninger om lover og forskrifter

Farebetegnelse: Produktet anses ikke å måtte klassifiseres i henhold til nasjonale klassifiserings- og etiketteringsregler.

Annen merkning

Helse-, miljø- og sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på anmodning fra yrkesmessige brukere.

Viktigste kilder

Se punkt 16.

16. Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet**Anvendelsesbegrensninger**

Ingen.

Særlig opplæring

Ingen spesiell opplæring er nødvendig, men grundig kjennskap til dette HMS-databladet er en forutsetning.

Bransje

Industri og detaljhandel.

Viktigste kilder

Forskrift om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier, FOR 2002-07-16-1139 (Sist endret: 2005-10-31).

Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften), FOR 2004-06-01-930 (Sist endret: 2005-10-11).

Forskrift om utarbeidelse og distribusjon av helse-, miljø- og sikkerhetsdatablad for farlige kjemikalier, FOR 1997-12-19-1323 (Sist endret: 2004-02-20).

2005-utgaven av ADR og 2004-utgaven av IMDG.

Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære 2003.

Utfyllende opplysninger

Dette HMS-databladet er utarbeidet på bakgrunn av opplysninger fra leverandøren om produktet da det ble laget (f.eks. datablad og lignende).

Den fullstendige teksten i de R-setningene som er gjengitt under punkt 2.

R22 Farlig ved svelging.

R41 Fare for alvorlig øyeskade.

R50 Meget giftig for vannlevende organismer.