

# Sikkerhetsdatablad

## Bad og Kjøkken

Versjon 1.0

Utarbeidet: 05-04-2017



### AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og selskapet/foretaket

#### 1.1 Produktidentifikator

**Handelsnavn:** Bad og Kjøkken

**Produktnummer:** -

#### 1.2 Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes:

**Bruksområde.** For alle overflater som tåler vann inkludert kjeramikk, tre, emaljerte, plast etc.

**Bruk som frarådes:** -

#### 1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet:

**Distributør:** Green Clean Technology AS  
Bedriftsveien 42  
3734 Skien  
Telefon: +47 469 79 605  
www.green-clean.no

**E-post:** info@green-clean.no

**1.4 Nødtelefonnummer:** Giftinformasjonen på tlf.nr.: 22 59 13 00.

### AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

#### 2.1 Klassifisering CLP 1272/2008:

Ikke klassifisert.

#### 2.2 Merkingselementer CLP 1272/2008:

Ikke klassifisert.

**Annen merking:**

-

#### 2.3 Andre farer

Stoffet er ikke klassifisert som PBT eller vPvB.

### AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

#### 3.1/2 Stoffer/Stoffblandinger

CAS/EC-nr.	REACH-nr.	Navn	Innhold %	Klassifisering
68991-48-0 / -	-	Alkohol etoksylat	<10	Skin Irrit 2; H315, Eye Irrit. 2; H319.

### 3.3 Annen informasjon:

Se avsnitt 16 for fullstendig ordlyd av alle H-setningene som nevnt i punkt 3. Grenseverdier er, hvis tilgjengelig, oppført i punkt 8.

## AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

### 4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

<b>Generelt:</b>	En generell regel bør være at man alltid tilkaller lege hvis man er i tvil om symptomene.
<b>Innånding:</b>	Flytt til frisk luft. Hold i ro. Ved ubehag: Kontakt lege.
<b>Hudkontakt:</b>	Vask med vann og såpe og skyll godt etterpå. Løsemidler eller fortynnere skal ikke brukes. Kontakt lege hvis irritasjon vedvarer.
<b>Øyekontakt:</b>	Skyll straks med rikelige mengder vann i opp til 15 minutter. Fjern evt. kontaktlinser og åpne øyet godt opp. Kontakt lege hvis irritasjon vedvarer. Fortsett å skylle.
<b>Inntak:</b>	Skyll munnen med vann. Kontakt lege.

### 4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede:

Ingen kjente.

### 4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig:

Behandle symptomatisk.

## AVSNITT 5: Brannslukkingstiltak

### 5.1 Slukkingsmidler

**Brannslukkingsmidler:** Ikke-brannfarlig. Materialet vil ikke brenne. Velg slukningsmiddel etter omgivelsene.

### Uegnete brannslukningsmidler:

Ingen kjente.

### 5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen:

Ingen kjente.

**5.3 Råd for brannmannskap:** Brannpersonell som utsettes for forbrenningsgasser/spaltningsprodukter, skal ha lufttilført åndedrettsvern.

## AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktede utslipp

### 6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner:

Unngå kontakt med øyne. Hold ubeskyttede personer på avstand. Bruk verneutstyr, se avsnitt 8. Ved søl: Vær oppmerksom på glatte gulv og overflater.

### 6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø:

Ingen spesielle.

# Sikkerhetsdatablad

## Bad og Kjøkken

Versjon 1.0

Utarbeidet: 05-04-2017



### 6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing:

Skyll grundig med vann.

### 6.4 Henvisning til andre avsnitt:

Se avsnitt 8 og 13.

## AVSNITT 7: Håndtering og lagring

### 7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering:

Se avsnitt 8 for opplysninger om egnet personlig verneutstyr. Unngå kontakt med øyne. Unngå unødvendig eksponering. Vask hender/eksponert hud etter håndtering og før inntak av mat og drikke. Ved søl: Vær oppmerksom på glatte gulv og overflater.

### 7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter:

Oppbevar på et kjølig, godt ventilert sted. Oppbevares frostfritt.

### 7.3 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter:

Dette produktet bør bare brukes til formål som beskrevet i kapittel 1.2

## AVSNITT 8: Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr

### 8.1 Kontrollparametere

Produktet inneholder ingen relevante mengder av stoffer med arbeidsplassrelevante grenseverdier som må overvåkes.

**DNEL / PNEC**

-

### 8.2 Eksponeringskontroll

<b>Tekniske tiltak:</b>	Normal ventilasjon er tilstrekkelig.
<b>Generelle verne- og hygienetiltak:</b>	Røyking, inntak av mat og drikke, samt oppbevaring av tobakk, mat og drikkevarer er ikke tillatt i arbeidslokalet. Ved hver pause i bruk av produktet og ved arbeidsstans skal eksponerte områder av kroppen vaskes.
<b>Personlig verneutstyr:</b>	Personlig verneutstyr skal være CE-merket.
<b>Åndedrettsvern:</b>	Ingen ved normal bruk
<b>Håndvern:</b>	Ikke nødvendig. Ved gjentatt eller langvarig håndtering, bruk hansker av nitril >120 min. EN 374.
<b>Øyevern:</b>	Ikke nødvendig.
<b>Kroppsværn:</b>	Ingen spesielle krav.
<b>Begrensning av eksponering av miljøet:</b>	Ingen spesielle krav.

### AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

#### 9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper:

<b>Utseende:</b> Flytende	<b>Farge:</b> Lys rav	<b>Lukt:</b> Mild	<b>PH:</b> ~7,1	<b>Viskositet:</b> -
<b>Smelte/frysepunkt:</b> -1°C	<b>Kokepunkt:</b> -	<b>Relativ tetthet:</b> 1,0001 g/cm <sup>3</sup> *	<b>Damptrykk mmHg:</b> <0,01/beregnet	<b>Flammepunkt:</b> -
<b>Ekspløsjongrense:</b> -	<b>Løselighet:</b> Løselig i vann	<b>Selvantennelighet:</b> -	<b>Antennelsestemperatur:</b> -	<b>VOC:</b> -

#### 9.2 Andre opplysninger:

\*20°C/beregnet.

### AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

**10.1 Reaktivitet:** Stabilt produkt ved normale forhold.

**10.2 Kjemisk stabilitet:** Stabil under normale temperaturforhold og anbefalt bruk.

#### 10.3 Risiko for farlige reaksjoner:

Ved lagring og bruk under normale forhold vil det ikke oppstå farlige reaksjoner.

#### 10.4 Forhold som skal unngås:

Ingen kjente.

**10.5 Uforenlige materialer:** Ingen.

#### 10.6 Farlige nedbrytingsprodukter:

Ingen.

### AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

#### 11.1 Opplysninger om toksikologiske virkninger:

**Akutt toksisitet:** Ingen informasjon.

**Irritasjon/etsing av huden:** Ikke klassifisert.

**Alvorlig øyeskade/irritasjon:** Ikke klassifisert.

**Framkalling av hud- og luftveisallergi:** Ikke klassifisert.

**Kimcellemutagenisitet:** Ikke klassifisert.

**Evne til å framkalle kreft:** Ikke klassifisert.

# Sikkerhetsdatablad

## Bad og Kjøkken

Versjon 1.0

Utarbeidet: 05-04-2017



**Forplantningsgiftighet:** Ikke klassifisert.

**STOT, enkelteksponering:** Ikke klassifisert.

**STOT, gjentatt eksponering:** Ikke klassifisert.

**Aspireringsfare:** Ikke klassifisert.

**Konklusjon/Spesifikke effekter:**

-

### AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

#### 12.1 Giftighet:

**Økotoksisitet:** Ikke klassifisert.

#### 12.2 Persistens og nedbrytbarhet:

Produktet er biologisk lett nedbrytbar.

**12.3 Bioakkumuleringsevne:** Ikke forventet å være bioakkumulerende.

**12.4 Mobilitet i jord:** Lett løselig i vann. Absorberes raskt i jord.

#### 12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurderinger:

Stoffet er ikke klassifisert som PBT eller vPvB.

**12.6 Andre skadevirkninger:** Ingen kjente.

### AVSNITT 13: Sluttbehandling

#### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder:

**Generelt:** Ta hånd om dette kjemikaliet og dets emballasje og lever det til godkjent avfallsbehandlingsanlegg.

Mulighet:

20 01 29

#### EAL-kode:

**Forurenset emballasje:** Emballasje med restinnhold av produktet skal avhendes etter samme bestemmelser som produktet.

### AVSNITT 14: Transportopplysninger

**Generelt:** Ej farlig gods (ADR/RID, IMDG, IATA/ICAO)

	ADR/RID	IMDG/IMO
<b>14.1 FN-nummer</b>	-	-
<b>14.2 Korrekt transportnavn, UN</b>	-	-
<b>14.3 Transportfareklasse(r)</b>	-	-

# Sikkerhetsdatablad

## Bad og Kjøkken

Versjon 1.0

Utarbeidet: 05-04-2017



<b>14.4 Emballasjegruppe</b>	-	-
<b>14.5 Miljøfarer EMS:</b>	- -	- -
<b>Annen informasjon</b>	Tunnel - LQ: -	Tunnel - LQ: -

### 14.6 Spesielle forholdsregler for brukeren:

-

### 14.7 Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL 73/78 og IBC-koden:

Ikke relevant.

## AVSNITT 15: Opplysninger om regelverk

### 15.1 Særlige bestemmelser / særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen:

Europaparlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 av 18. desember 2006 om registrering, evaluering, autorisasjon og restriksjoner av kjemikalier (REACH), om opprettelse av et europeisk kjemikalieagentur og opphevelse av Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommisjonens forordning (EF) nr. 1488/94 og Rådets direktiv 76/769/EØF og Kommisjonens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EF, 93/105/EF og 2000/21/EF, med endringer. EU 453/2010. Norske forskrifter m.v.:  
Forskrift om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier (Merkeforskriften), 16.07.2002 nr. 1139, med endringer.  
Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften). 01.06 2004 nr. 930, med endringer. best.nr. 701: Forskrift om organisering, ledelse og medvirkning. best.nr. 702: Arbeidsplassforskriften best.nr. 703: Forskrift om utførelse av arbeid best.nr. 704: Forskrift om tiltaks- og grenseverdier

### Ytterligere informasjon:

-

### 15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet:

Kjemisk sikkerhetsrapport (CSR) er ikke utarbeidet for dette produktet.

## AVSNITT 16: Andre opplysninger

### Forklaring til H-setninger i avsnitt 3:

H315 Irriterer huden.

H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.

### Annet:

Ethver annen bruk av produktet, eventuelt i kombinasjon med andre produkter eller prosesser, skjer på brukerens eget ansvar.

### Validert av:

SRS - www.hms-datablad.com