



**SCANDICSHINE**

PREMIUM CAR CARE PRODUCTS

# SIKKERHETSDATABLAD

CHEMICAL GUYS Air 234 Stay Fresh

Utstedt: 21. november 2018

## 1. IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG SELSKAPET/FORETAKET

### 1.1 Produktidentifikator

Produktnavn: CHEMICAL GUYS Air 234 Stay Fresh

### 1.2 Relevante bruksområder for stoffet /stoffblandingen og bruk som det advares mot

Bruksområde: Bilpleie

### 1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Leverandør: Scandic Shine AS

Adresse: Merkurveien 6, 7652 VERDAL

Mobil: +47 92087523

Kontaktperson: Ketil Falstad

e-post: kundeservice@scandicshine.no

Utarbeidet av: AS Farlig Gods , tf. 92298761, e-post: aruud@farliggoods.no

### 1.4 Nødtelefonnummer

Giftinformasjonen: 22 59 13 00

## 2. FAREIDENTIFIKASJON

### 2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

CLP (1272/2008/EC)

Eye Irrit. 2

Øyeirritasjon, kategori 2

### 2.2 Merking

CLP (1272/2008/EC)

Pictogram



GHS07

GHS (Global Harmonized System)

Signalord: **Advarsel**

Faresetninger (Hazard statements)

**H319**

Gir alvorlig øyeirritasjon.

Sikkerhetssetninger (Precautionary statements)

**P102**

Oppbevares utilgjengelig for barn

**P305+P351+P337+P313**

VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.

### 2.3 Andre farer

Ikke kjent

## 3. SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

### 3.1 Stoff



SCANDICSHINE

PREMIUM CAR CARE PRODUCTS

# SIKKERHETS DATABLAD

CHEMICAL GUYS Air 234 Stay Fresh

Kjemisk navn	EC-nr.	CAS-nr.	Vekt%	Klassifisering (1272/2008/EC)
-2,6,8-trimethyl-4-nonylpolyethylene glycoether (10 EO)	612-043-8	60828-78-6	1-5	Skin Irrit. 2 H315 Eye Dam. 1 H318 Aquatic Chronic 3 H412
-propan-2-ol	200-661-7	67-63-0	0-1	Flam. Liq. 2 H225 Eye Irrit. 2 H319 STOT SE 3 H336
-sodium xylenesulphonate	215-090-9	1300-72-7	5-8	Eye Irrit. 2 H319

Anmerkning: Se avsnitt 16 for full tekst av klassifisering (1272/2008/EC)

## Ingredienskommentar

Produktet er en vannløsning

## 4. FØRSTEHJELPSTILTAK

### 4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

**Innånding:** Sørg for rikelig med frisk luft.  
**Hudkontakt:** Fjern tilsølt tøy. Vask med såpe og vann.  
**Øyekontakt:** Skyll straks med mye vann mens øyelokket løftes. Fortsett å skylle i minst 15 minutter. Kontakt lege ved fortsatt irritasjon.  
**Svelging:** Skyll munnen godt. Drikk mye vann. *Ikke fremkall brekning.* Kontakt lege.  
**Medisinsk informasjon:** Symptomatisk behandling.

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

Se avsnitt 11.

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

Kontakt **alltid** lege ved ubehag, irritasjon eller andre vedvarende symptomer.

## 5. BRANNSLOKKINGSTILTAK

### 5.1 Slökkingsmidler

Pulver, skum, karbondioksid, vanntåke.

### 5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Termisk dekomponering under dannelse av karbonoksider, natriumoksider og svoveloksider.

### 5.3 Råd til brannmannskaper

Fjern produktet fra brannstedet hvis mulig uten risiko. Bruk vandusj for å kjøle beholdere og spre damper. Bruk friskluftsmaske ved slukningsarbeid.

## 6. TILTAK VED UTILSIKTEDE UTSLIPP

### 6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

Håndtering i henhold til avsnitt 7. Bruk verneutstyr som beskrevet i avsnitt 8.

### 6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Forhindre utslipp til avløp. Forhindre spredning ved utslipp til gater/mark. Ved utslipp til vannkilde må impliserte brukere og offentlig myndighet varsles.

### 6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Samle opp med egnet utstyr. Spyl med mye vann.

### 6.4 Henvisning til andre avsnitt

For videre behandling se avsnitt 13.

## 7. HÅNTERING OG LAGRING

### 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering





SCANDICSHINE

PREMIUM CAR CARE PRODUCTS

# SIKKERHETS DATABLAD

CHEMICAL GUYS Air 234 Stay Fresh

Fjern alle tennkilder. Unngå gnister og åpen flamme. Røyking forbudt. Unngå kontakt med huden og øynene.

## 7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

Oppbevares kjølig men frostfritt i lukket original emballasje.

## 7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Ingen angitt.

## 8. EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG BESKYTTELSE

### 8.1 Kontrollparametere

Stoff	EC-nr	CAS-nr	Administrativ norm	Anmerkning
-propan-2-ol	200-661-7	67-63-0	TWA: 100 ppm; 245 mg/m <sup>3</sup>	

### 8.2 Eksponeringskontroll



Sørg for god ventilasjon. Sørg for tilgang til øyeskylleutstyr.

### Personlig verneutstyr



#### Åndedrettsvern:

Ikke relevant ved forskriftsmessig bruk. Hvis omstendigheter krever bruk av åndedrettsvern skal europeisk standard EN 149 følges.

#### Håndvern:

Ved langvarig eller gjentatt hudkontakt bør det brukes hansker av neopren, nitril, polyetylen, eller PVC (standard EN 374).

#### Øyevern:

Bruk øyebeskyttelse hvis kontakt er sannsynlig (standard EN 166).

#### Hudvern:

Bruk hensiktsmessige verneklær etter behov.

## 9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

### 9.1 Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Utseende/form:	Lys blå væske
Lukt:	Frisk
pH	Ca. 8
Kokepunkt/kokeområde:	Ca. 95 °C
Fryse-/smeltepunkt:	
Flammepunkt:	
Antennelighet:	
Eksplosjonsegenskaper:	
Oksidasjonsegenskaper:	
Damptrykk:	
Relativ tetthet:	
Løselighet:	
Vannløselighet:	Løselig
Fordelingskoeffisient n-oktanol/vann:	
Viskositet:	
Damp tetthet:	
Fordamping:	

### 9.2 Andre opplysninger

Øvrige data ikke tilgjengelig.

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

### 10.1 Reaktivitet

Ikke kjent.

### 10.2 Kjemisk stabilitet

Stabil ved normale håndterings- og lagringsbetingelser.

### 10.3 Mulighet for farlige reaksjoner

Ikke kjent.



SCANDICSHINE

PREMIUM CAR CARE PRODUCTS

# SIKKERHETS DATABLAD

CHEMICAL GUYS Air 234 Stay Fresh

## 10.4 Forhold som skal unngås

Høye temperaturer, antennelseskilder, gnister og flammer.

## 10.5 Uforenlige materialer

Sterke syrer og oksidasjonsmidler.

## 10.6 Farlige nedbrytningsprodukter

Ikke kjent.

Ved brann: Se avsnitt 5.2

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

### 11.1 Opplysninger om toksikologiske virkninger

**Innånding:** Damp/sprøytetåke virker irriterende på slimhinnene i svelg og luftveier.  
**Hudkontakt:** Hyppig eller langvarig kontakt kan medføre mild irritasjon.  
**Øyekontakt:** Sprut av konsentrat medfører sterk irritasjon. Øyeskade kan ikke utelukkes.  
**Svelging:** Kan gi irritasjon på slimhinner i munn, svelg og mage- tarmsystem.

### Toksikologiske data

CAS-nr. 60828-78-6	LD50, oral rotte = 3300 mg/kg LD50, dermal kanin = 8874 mg/kg
CAS-nr. 67-63-0	LD50, oral rotte > 2000 mg/kg LC50, inhal rotte > 5000 mg/l LD50, dermal kanin > 2000 mg/kg
CAS-nr. 1300-72-7	LD50, oral rotte = 400 mg/kg

## 12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

### 12.1 Giftighet

Data ikke tilgjengelig.

### 12.2 Persistens og nedbrytbarhet

Data ikke tilgjengelig.

### 12.3 Bioakkumuleringsevne

Data ikke tilgjengelig.

### 12.4 Mobilitet i jord

Data ikke tilgjengelig.

### 12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Ikke kjent.

### 12.6 Andre skadevirkninger

Ikke kjent.

## 13. DISPONERING

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

**Fjerning av kjemikaliet:** Behandles som farlig avfall.  
**Avfallstoffsnummer:** 7133  
**EAL-kode:** 070601

## 14. TRANSPORTOPPLYSNINGER

### 14.1 UN-nummer

### 14.2 UN-forsendelsesnavn

### 14.3 Transportfareklasse

**ADR/RID:** Ikke klassifisert

**IMDG:** Ikke klassifisert

**ICAO/IATA:** Ikke klassifisert

### 14.4 Emballasjegruppe

### 14.5 Miljøfare

### 14.6 Særlige forsiktighetsregler ved bruk

Se avsnitt 10/11

### 14.7 Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL73/78 og IBC-regelverket

Ikke relevant.

## 15. OPPLYSNINGER OM BESTEMMELSER

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

Dir. 67/548/EC.

Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council of 18 December 2006, REACH.

Regulation (EC) No 1272/2008 of the European Parliament and of the Council of 16 December 2008, CLP.

Globally Harmonized System, GHS.

ADR: The European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road

RID: The European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Rail



**SCANDICSHINE**

PREMIUM CAR CARE PRODUCTS

# SIKKERHETS DATABLAD

CHEMICAL GUYS Air 234 Stay Fresh

*IMDG: The International Maritime Dangerous Goods Code*

*ICAO: The International Civil Aviation Organisation*

*IATA: The International Air Transport Association*

## **15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet**

Ikke kjent.

---

## **16. ANDRE OPPLYSNINGER**

ref. anmerkning avsnitt. 3

**Skin Irrit. 2**

Hudirritasjon, kategori 2

**Eye Dam. 1**

Alvorlig øyeskade, kategori 1

**Aquatic Chronic 3**

Farlig for vannmiljø, kronisk kategori 3

**Flam. Liq. 2**

Brannfarlige væsker, kategori 2

**Eye Irrit. 2**

Øyeirritasjon, kategori 2

**STOT SE 3**

Spesifikk målorgantoksisitet – enkel eksponering, kategori 3

**H225**

Meget brannfarlig væske og damp.

**H315**

Irriterer huden.

**H318**

Gir alvorlig øyeskade.

**H319**

Gir alvorlig øyeirritasjon.

**H336**

Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.

**H412**

Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

## **Annen informasjon vedrørende avsnitt 11 og 12**

LC50 lethal concentration, 50% killed

LD50 lethal dose, 50% killed

Ref. Opplysninger gitt av produsent: *CHEMICAL GUYS, 14108 S. Western Ave., Gardena CA, 90249*

Utarbeidet etter "Retningslinjer for utarbeiding av Sikkerhetsdatablader" ( REACH article 31, annex II ).