



## SIKKERHETSDATABLAD

### Low Hazard Firegum

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

PRODUKTNAVN	Low Hazard Firegum		
LEVERANDØR	Holt Lloyd International Ltd Barton Dock Road Trafford Manchester M32 0YQ - England UK +44 (0) 161 866 4800 FR t: +33(0)3 44 12 30 30 UK +44 (0) 161 866 4854 FR: +33(0)3 44 12 33 66 A Honeywell Consumer Products Group Company www.holtsauto.com	PRODUSENT	-
PRODUKTNR.	204202, 35LH, ES1R, FG1, FG1SFR, FG1SKR, FG2C, FG1R, FG5, FG6EIPR, FG6EIRR, FG6NLR, FG6R, FG6RUR, FG1NLR, 204203, 204204, 52042020107, 52042030031, 52042040031, FG2E, FG1RP, 741520, 6256640014335, 3256644801009, 3256644805007, 3256640002547, FG6RA, 52042031114, 52042010138, 52042041031, 52042040138, FG6EIPRA, YG1P		
KONTAKTPERSON	Regulatory Affairs		
NØDTELEFON	FR - INRS Tél: +33 (0)1.45.42.59.59 24hrs B - Antigifcentrum Tél: +32.70.245.245 24hrs NL - Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieuhygiëne: tel. +31 (0)30 274 91 11 24hrs UK - 00 44 (0) 161 491 7391 office hrs = 0900 - 1700 hrs Out of office hours Tel: 020 7358 9167		

#### 2 FAREIDENTIFIKASJON

Irriterer huden. Fare for alvorlig øyeskade.

KLASSIFISERING (1999/45) Xi;R38, R41.

#### 3 SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

Navn	EC-nr:	CAS-NR.	Innhold	Klassifisering (67/548)
Sodium Silicate	215-687-4	1344-09-8	60-100%	Xi;R38,R41.

Full tekst for alle R-setninger er vist i pkt. 16.

#### 4 FØRSTEHJELPSTILTAK

##### INNÅNDING

Ingen anbefalinger er angitt, men førstehjelp kan være påkrevet ved stor eksponering for dette kjemikallet. Ved tvil: SKAFF ØYEBLIKKELIG LEGEHJELP!

##### SVELGING

FREMKALL IKKE BREKNING! Kontakt lege øyeblikkelig. Skyll munnen grundig. Kontakt lege øyeblikkelig!

##### HUDKONTAKT

Skyll straks huden med mye vann. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

##### ØYEKONTAKT

Påse at eventuelle kontaktlinser er fjernet fra øyet før skylling. Skyll straks øyet med vann. Fortsett å skylle i minst 15 minutter. Kontakt lege.

#### 5 BRANNSLOKKINGSTILTAK

##### BRANNSLUKKINGSMIDLER

Stoffet er ikke brannfarlig. Ved brannslukking benyttes skum, karbondioksid, pulver eller vanntåke. Tørrkjemikalier, sand, dolomitt e.l.

#### 6 TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

## Low Hazard Firegum

### METODER FOR OPPRYDNING

Bruk nødvendig verneutstyr. Absorber i vermikulitt, tørr sand eller jord og fyll i beholdere. Ikke forurens vannkilde eller kloakk. Skyll det forurenede området med rikelige mengder vann.

## 7 HÅNTERING OG LAGRING

### FORHOLDSREGLER VED BRUK

Unngå søl og kontakt med huden og øynene.

### FORHOLDSREGLER VED LAGRING

Oppbevares i godt lukket originalemballasje på et tørt og kjølig sted. Oppbevares i originalemballasjen.

## 8 EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG BESKYTTELSE

### KOMMENTARER TIL INGREDIENSENE

WEL = Workplace Exposure Limits

### VERNEUTSTYR



### TEKNISKE TILTAK

Ingen spesifikke ventilasjonskrav er angitt, men forsterket ventilasjon kan likevel være påkrevet hvis luftforurensningen overstiger akseptabelt nivå.

### ÅNDEDRETTSVERN

Ingen spesielle anbefalinger angitt, men bruk av åndedrettsvern kan være nødvendig under uvanlige forhold med sterk luftforurensning.

### HÅNDVERN

Ved risiko for direkte kontakt eller sprut skal det brukes vernehansker. EN374 Gummihansker anbefales.

### ØYEVERN

Bruk godkjente vernebriller.

### ANDRE VERNETILTAK

Bruk egnede verneklær for å beskytte mot enhver mulighet for hudkontakt.

### HYGIENETILTAK

Vask huden ved slutten av hvert skift og før spising, røyking og bruk av toalett. Bruk egnet håndkrem eller fuktighetskrem for å hindre uttørring og sprekkdannelse i huden.

## 9 FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

UTSEENDE	Pasta Fibret		
FARGE	Grå		
LUKT	Ingen karakteristisk lukt.		
RELATIV TETTHET	~2.5 bulk density	pH, KONSENTRERT LØSNING	11.5
FLAMMEPUNKT (°C)	not flammable		

## 10 STABILITET OG REAKTIVITET

### STABILITET

Stabil under normale temperaturforhold.

### FORHOLD SOM SKAL UNNGÅS.

Unngå kontakt med syrer.

### FARLIGE SPALTNINGSPRODUKTER

Ingen spesifikke farlige nedbrytningsprodukter angitt.

## 11 TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

### INNÅNDING

Kan irritere luftveier/lunger.

### SVELGING

Kan forårsake etseskader i slimhinner, svelg, spiserør og magesekk. Kan gi magesmerter eller brekninger.

### HUDKONTAKT

Irriterer huden. Langvarig og hyppig kontakt kan forårsake rødhet og irritasjon.

### ØYEKONTAKT

Sterkt irriterende for øynene. Støvkorn i øynene kan gi irritasjon og svie.

## Low Hazard Firegum

**12 ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER**

## ØKOTOKSISITET

Ikke ansett som miljøfarlig. Produktets komponenter er ikke klassifisert som miljøskadelige. Dette utelukker imidlertid ikke muligheten for at store eller hyppige utslipp kan være miljøskadelige.

**13 INSTRUKSER VED DISPONERING**

## BEHANDLINGSMETODER

Avfall og rester fjernes/deponeres i overensstemmelse med lokale forskrifter.

**14 TRANSPORTOPPLYSNINGER**

GENERELT Produktet er ikke underlagt internasjonale forskrifter om transport av farlig gods (IMDG, IATA, ADR/RID).

Ingen faremerking for transport kreves.

MARIN FORURENSNING Nei.

**15 REGELVERKSMESSIGE OPPLYSNINGER**

## FAREMERKING



Irriterende

## RISIKOSETNINGER

R38 Irriterer huden.

R41 Fare for alvorlig øyeskade.

## SIKKERHETSSETNINGER

S2 Oppbevares utilgjengelig for barn.

S24/25 Unngå kontakt med huden og øynene.

S26 Får man stoffet i øynene; skyll straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.

S37/39 Bruk egnede vernehansker og vernebriller/ansiktsskjerm.

S46 Ved svelging, kontakt lege omgående og vis denne beholderen eller etiketten.

S64 Ved svelging skylles munnen med vann (bare dersom personen er ved bevissthet).

## EU-DIREKTIVER

Stoffdirektivet 67/548/EØF. Preparatdirektivet 1999/45/EF. System for spesifikk informasjon vedrørende farlige stoffblandinger 2001/58EF. Euporaparlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 av 18. desember 2001 om registrering, evaluering, autorisasjon og restriksjoner av kjemikalier (REACH), om opprettelse av et europæisk kjemikalieagentur og om endring av direktiv 1999/45/EF og opphevelse av Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommissjonens forordning (EF) nr. 1488/94 og Rådets direktiv 76/769/EØF og Kommissjonens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EF, 93/105/EF og 2000/21/EF, med endringer.

**16 ANDRE OPPLYSNINGER**

REVISJONSDATO. 20/01/2011

REVISJONSNR. / ERSTATTER 10

HMS-DATABLAD AV

DATABLADNR. 11445

DATO 08-12-05

## RISIKOSETNINGER

R41 Fare for alvorlig øyeskade.

R38 Irriterer huden.

## FORBEHOLD OM ANSVAR

Opplysningene gjelder bare dette materialet og behøver ikke gjelde materialet brukt i kombinasjon med andre materialer eller i andre prosesser. Så langt selskapet kjenner til er informasjonen korrekt og pålitelig pr. den dato som er angitt. Det gis imidlertid ingen forsikringer eller garantier om at informasjonen er korrekt, pålitelig eller fullstendig. Det er brukerens ansvar å forsikre seg om at informasjonen er egnet for det tiltenkte formålet.