

# SIKKERHEDSDATABLAD GREEN VIKING SPYLETANKVÆSKE

## 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/DET KEMISKE PRODUKT OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

**Handelsnavn** GREEN VIKING SPYLETANKVÆSKE  
**Anvendelsesområde** Specialrengøring  
**Producent** Unitor Chemicals AS  
P.Box 15, N-3141 Kjøpmannskjær, Norway  
Tlf.: +47 33 35 15 00  
Fax: +47 33 35 14 40  
**Nødtelefon:** Gift linjen ring 82 12 12 12 døgnet rundt.  
Ved åndedrætsbesvær, sløvhed, bevidstløshed eller krampes: ring 112 og giv førstehjælp.

## 2. FAREIDENTIFIKATION

Anses ikke som sundhedsskadeligt iht. gældende lovgivning.

## 3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

For ordlyd af R-sætninger, se punkt 16

**Ingredienser:** Indeholder tensider, farve og parfume.

## 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

**Indånding** Frisk luft.  
**Indtagelse** Skyl næse, mund og svælg med vand.  
**Hudkontakt** Skyl med vand.  
**Øjenkontakt** Skyl umiddelbart med rigelige mængder vand. Kontakt læge hvis irritation vedvarer.

## 5. BRANDBEKÆMPELSE

**Brændbarhed** Produktet er ikke brændbart.

## 6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

**Rengøringsmetoder** Små mængder spules væk med store mængder vand.

## 7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

**Håndtering** Ingen særlige forsigtighedsforanstaltninger er angivet for håndtering.

## 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

**Ventilation** Der er ikke angivet specielle krav til ventilation, men ekstra ventilation kan være nødvendig, hvis indholdet af dampe i luften overskrider et acceptabelt niveau.

**Beskyttelse af hænder** Anvend kemikalieresistente handsker ved længerevarende eller gentagen kontakt.

**Beskyttelse af øjne** Anvend sikkerhedsbriller ved risiko for direkte kontakt eller stænk.

/side 2-3/

**Arbejdshygiejniske rutiner** Der er ikke angivet specielle hygiejnerutiner, men det er altid vigtigt med god personlig hygiejne, specielt ved arbejde med kemikalier.

## 9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

**Tilstandsform** Flydende. Væske.  
**Farve** Mørk. Grøn.  
**Lugt** Parfume. Citron.  
**Opløselighed** Kan blandes med vand.  
**Kogepunkt (°C, interval)** 100 **Tryk:**  
**Densitet (g/cm<sup>3</sup>)** 0,995 - 1,005 **Temperatur (°C)** 20

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

**Stabilitet** Normalt stabil.

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Oplysninger om sundhedsfare

SUNDHEDSFARE GENERELT. På grund af mængden og sammensætningen anses faren for forgiftning som lille. Alvorlige langtidseffekter kendes ikke for denne type produkter.  
HUDKONTAKT. Gentagen eller længerevarende kontakt medfører udtørring af huden. ØJENKONTAKT: Lettere irriterende.

## 12. MILJØOPLYSNINGER

**Økotoxicitet** Produktet er ikke klassificeret som miljøfarligt iht. EU-lovgivning.

## 13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

**Metoder til bortskaffelse** Ingen særlig metode nødvendig for bortskaffelse.

## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

### VEJTRANSPORT (ADR/ADR-S):

**Fareklasse, vejtransport (ADR)** Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej iht. ADR.

### JERNBANETRANSPORT (RID/RID-S):

**Fareklasse, jernbanetransport (RID)** N/A.

### SØTRANSPORT (IMDG):

**Fareklasse, søtransport (IMDG)** N/A.

### FLYTRANSPORT (IATA-DGR / ICAO-TI):

**IATA/ICAO-klasse** N/A.

## 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

**Sundhedsfare: Ikke mærkningspligtigt.**

**R-sætninger** Ingen R-sætninger er angivet  
Bedømt som ikke mærkningspligtigt. R-sætninger skal ikke angives.

**S-sætninger** Ingen S-sætninger er angivet

## 16. ANDRE OPLYSNINGER

\* **Informationer, som er revideret siden sidste version af dette Sikkerhedsdatablad**

### Brugerens bemærkninger

Dette datablad er baseret på oplysninger fra vores leverandører og vores nuværende viden. Hensigten er en beskrivelse af produktet med sigte på sikkerhed ved oplagring, håndtering og anvendelse. Databladet omfatter de krav, som er angivet i artikel 31 og tillæg II i REACH. Indholdet er i overensstemmelse med Europaparlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 648/2004 af 31. marts 2004 om vaske- og rengøringsmidler: Nonionic surfactants <5 %.

### Litteraturhenvisninger

Material Safety Data Sheet from misc. manufactures. Dangerous properties of industrial materials. 8. edition 1992 - Sax. Council Directive 67/548/EEC Classification, packing and labelling of dangerous substances, Anx.1, List of dangerous subst.

**Udarbejdet af** Kjærsti Illebrekke - Uinit Chemicals AS.

**Udgivelsesdato** 1999-12-08

**Revisionsdato** 2010-02-04

**Underskrift** Kjærsti Illebrekke