

SIKKERHETSDATABLAD

(i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006)



Pledge Extra Protection Wax

Utgave 1.0
Revisjonsdato 22.06.2010

Utskriftsdato 24.08.2010
MSDS nummer 350000012697

1. IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG SELSKAPET/FORETAKET

Produktinformasjon

Produktnavn : Pledge Extra Protection Wax

Bruk av stoffet/stoffblandingen : Gulvpolish/Rengjøringsmiddel

Foretaket : SC Johnson Norway A/S
Hvamsvingen 9-11
2013 Skjetten

Telefon : +4780012650

E-post adresse : info@scjohnson.se

Nødnummer : 22 59 13 00 (Giftinformasjonen)

2. FAREIDENTIFIKASJON

Risikoopplysninger for mennesker og miljø

Ikke klassifisert som farlig ifølge EUs direktiv om farlige preparat (99/45/EF) med gjeldende tilpasninger og endringer.

Øyne : Ingen ugunstige virkninger forventet hvis brukt i henhold til instruksjer.

Hudvirkning : Ingen ugunstige virkninger forventet hvis brukt i henhold til instruksjer.

Innåndning : Ingen ugunstige virkninger forventet hvis brukt i henhold til instruksjer.

Svelging : Kan forårsake ubehag i maveregionen.
Ingen ugunstige virkninger forventet hvis brukt i henhold til instruksjer.

Potensielle miljøvirkninger : Ikke klassifisert som miljøfarlig ifølge EUs stoffblandningsdirektiv (1999/45/EF) eller forskriften om klassifisering m.v. av farlige kjemikalier.

3. SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

Farlige komponenter

Kjemisk navn	CAS-nr. EINECS-nr.	Symbol(er)	R- setning(er)	Velktprosent
Ammoniakkløsning	1336-21-6 215-647-6	C, N	R34 R50	>= 0,00 - < 0,50
d-limonen	5989-27-5	Xi, N	R10 R38	>= 0,00 - < 0,25

SIKKERHETS DATABLAD

(i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006)



Pledge Extra Protection Wax

Utgave 1.0
Revisjonsdato 22.06.2010

Utskriftsdato 24.08.2010
MSDS nummer 350000012697

	227-813-5		R43 R50/53	
--	-----------	--	------------	--

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

- Innåndning : Ingen spesielle behov.
- Hudkontakt : Rens med mye vann.
Ta kontakt med lege hvis irritasjon utvikles og vedvarer.
- Øyekontakt : Rens med mye vann.
Ta kontakt med lege hvis irritasjon utvikles og vedvarer.
- Svelging : Tilkall lege hvis symptomene vedvarer.

5. BRANNSLOKKINGSTILTAK

- Egnede slokkingsmidler : Bruk brannslukkingsmiddel som er hensiktsmessig for de lokale forholdene og miljø omgivelsene.
- Spesielle farer ved brannslukking : Å bli utsatt for spaltningsprodukter kan være helsefarlig. Unngå innånding av røyken som oppstår ved brann eller eksplosjon.
- Særlig verneutstyr for brannslukkingsmannskaper : I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske. Bruk egnede verneklær og vernehansker. Se aktuelle nationale eller EU-standarer etter hva som er passende.

6. TILTAK VED UTILSIKTEDE UTSLIPP

- Personlige forholdsregler : Bruk eget verneutstyr.
- Miljømessige forholdsregler : Skal emballeres forsvarlig for å unngå miljøforurensning. Unngå utslipp til omgivelsene ved annen bruk enn det som produktet er ment for.
- Metoder til opprydding og rengjøring : Tørk opp med adsorberende materiale (f.eks. kluter, tvist). Oppbevares i egnede, lukkede beholdere for disponering.

7. HÅNTERING OG LAGRING

Håndtering

- Råd om trygg behandling : For personlig beskyttelse, se seksjon 8.
- Forholdsregler for beskyttelse mot brann og eksplosjon : Normale forholdsregler for forebyggende brannbeskyttelse.

SIKKERHETS DATABLAD

(i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006)



Pledge Extra Protection Wax

Utgave 1.0
Revisjonsdato 22.06.2010

Utskriftsdato 24.08.2010
MSDS nummer 350000012697

Lagring

- Oppbevaringsforhold : Oppbevares utilgjengelig for barn.
Lagringstabilitet : Ingen nedbryting ved korrekt lagring og bruk.

8. EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG BESKYTTELSE

Bestanddelers arbeidsrelatert grenseverdi for overvåking

Komponenter	CAS-nr.	mg/m ³	ppm	Form for utsettelse	Liste
d-limonen	5989-27-5	140 mg/m ³	25 ppm		NO_TWAS
		175 mg/m ³	37,5 ppm		NO_OELSTEL

Personlig verneutstyr

- Håndvern : Bruk egnede vernehansker.
De valgte vernehanskene må tilfredsstillende spesifikasjonene til EU Direktiv 89/686/EØF og standarden EN 374 derivert fra direktivet.
Vask hanskene med såpe og vann før de tas av.
- Øyevern : Ingen spesielle behov.
- Hud- og kroppsvern : Vask forurenset tøy før fornyet bruk.
- Hygienetiltak : Må behandles i henhold til alle forskrifter vedrørende industriell hygiene og sikkerhetstiltak.
Vask hendene før arbeidspauser og etter arbeidstidens slutt.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Utseende

- Form : væske
Farge : fargeløs
Lukt : karakteristisk

Sikkerhetsdata

- pH : 8,5
Flammepunkt : ikke anvendbar
Antennelighet : Støtter ikke brenning.

SIKKERHETSDATABLAD

(i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006)



Pledge Extra Protection Wax

Utgave 1.0
Revisjonsdato 22.06.2010

Utskriftsdato 24.08.2010
MSDS nummer 350000012697

Tetthet : 1,013 g/cm³
Vannløselighet : oppløselig

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Forhold som skal unngås : ikke anvendbar
Stoffer som skal unngås : Ingen.
Farlige nedbrytingsprodukter : Stabil under normale forhold.
Farlige reaksjoner : Ikke kjent.

11. TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Akutt oral giftighet : LD50
vurdert > 5 g/kg
Kan forårsake ubehag i maverregionen.
Akutt innåndingsgiftighet : Ingen ugunstige virkninger forventet hvis brukt i henhold til instruksjer.
Akutt giftighet på hud : Ingen ugunstige virkninger forventet hvis brukt i henhold til instruksjer.
Hudirritasjon : Kan forårsake hudirritasjon hos følsomme personer.
Øyeirritasjon : Kan evt. virke irriterende på øynene.

12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Ytterligere økologisk informasjon

Økologisk tilleggsinformasjon : Ikke klassifisert som farlig ifølge EUs stoffblandningsdirektiv (1999/45/EF) eller forskriften om klassifisering m.v. av farlige kjemikalier.

13. INSTRUKSER VED DISPONERING

Produkt : Ikke kast spillprodukter i avløpssystemet.
Forurens ikke vann, kanaler eller grøfter med kjemikaliet eller brukt beholdere.
Destrueres/deponeres i overensstemmelse med lokale, statlige eller nasjonale forskrifter.
Levèr den tomme pakningen til gjenvinning.
Forurenset emballasje : Tomme beholdere må ikke brukes igjen.

SIKKERHETSDATABLAD

(i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006)



Pledge Extra Protection Wax

Utgave 1.0
Revisjonsdato 22.06.2010

Utskriftsdato 24.08.2010
MSDS nummer 350000012697

14. TRANSPORTOPPLYSNINGER

Veitransport

- *ADR:*

Ikke klassifisert som farlig gods i h.t. transportforskriftene.

Sjøtransport

- *IMDG:*

Ikke klassifisert som farlig gods i h.t. transportforskriftene.

Flytransport

- *ICAO/IATA:*

Ikke klassifisert som farlig gods i h.t. transportforskriftene.

15. REGELVERKSMESSIGE OPPLYSNINGER

Merking i henhold til EF direktiver

- S-setning(er) : S 2 Oppbevares utilgjengelig for barn.
- Særlig merking av visse preparater : Som med alle husholdningsrengjøringsmidler, må man unngå langvarig hudkontakt med dette produktet.
Vask og tørk hendene etter bruk.
- : Produktet er klassifisert og merket i henhold til Direktiv 1999/45/EF.
- Sensibiliseringskomponent er : d-limonen,
Kan gi en allergisk reaksjon.
- Meldestatus : Alle komponenter finnes opptatt i alle tilgjengelige EU-lister
- Rensemiddelbestemmelser**

Inneholder

< 5% ikke-ioniske overflateaktive stoffer

INNEHOLDER OGSÅ

Parfum

SIKKERHETS DATABLAD

(i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006)



Pledge Extra Protection Wax

Utgave 1.0
Revisjonsdato 22.06.2010

Utskriftsdato 24.08.2010
MSDS nummer 350000012697

Dimethylol Glycol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Limonene, Linalool, Coumarin,

16. ANDRE OPPLYSNINGER

Utfyllende opplysninger

Fullstendig tekst for R-setninger henvist til i kapitler 2 og 3

R10 Brannfarlig.

R34 Etsende.

R38 Irriterer huden.

R43 Kan gi allergi ved hudkontakt.

R50 Meget giftig for vannlevende organismer.

R50/53 Meget giftig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

Opplysningene i dette Sikkerhetsdatablad er i henhold til vår informasjon, og så vidt vi vet, korrekte på den angitte dato for siste revidering. De gitte opplysninger er ment å være retningsgivende for sikker håndtering, anvending, bearbeiding, lagring, transport, fjerning og utslipp, og må ikke ansees å være en garanti eller kvalitetsspesifikasjon. Opplysningene gjelder kun for det angitte produkt alene, og ikke i kombinasjon med andre produkter eller i noen form for bearbeiding, med mindre dette er spesifisert i teksten.