

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Pledge Extra Protection Vax

Version 1.3a
Revisionsdatum 06.11.2012

Tryckdatum 27.02.2013
Specifikation Nummer: 350000021099
SITE FORM Number:
30000000000000015549.002

1. NAMNET PÅ ÄMNET/ BLANDNINGEN OCH BOLAGET/ FÖRETAGET

Produktinformation

Produktbeteckning : Pledge Extra Protection Vax

Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från : Golvpolish/rengöringsmedel

Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad : S C Johnson Scandinavia
Box 24
164 93 KISTA

Telefon : +460858613900

E-postadress : info@scjohnson.se

Telefonnummer för nödsituationer : 112 (Giftinformationscentralen)

2. FARLIGA EGENSKAPER

Märkningsuppgifter

S-fras(er) : S 2 Förvaras oåtkomligt för barn.

Tilläggsmärkning : I likhet med alla hushållsrengöringsmedel, undvik långvarig kontakt med denna produkt. Tvätta och torka händerna efter användning.

Rengöringsmedelsbestäm melser : **Innehåller**
< 5% Nonjoniska tensider

INNEHÅLLER ÄVEN
parfum, Benzisothiazolinone, Dimethylol Glycol,
Methylisothiazolinone, Linalool

Andra faror : Inga identifierade

Se sektion 11 för mer detaljerad information om hälsoeffekter och symptom.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Pledge Extra Protection Vax

Version 1.3a
Revisionsdatum 06.11.2012

Tryckdatum 27.02.2013
Specifikation Nummer: 350000021099
SITE FORM Number:
3000000000000015549.002

3. SAMMANSÄTTNING/ INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Farliga komponenter

Kemiskt namn	EC No.	Reg. No.	CAS-nr.	Symbol(er)	R-fras(er)	Viktprocent
--------------	--------	----------	---------	------------	------------	-------------

Ämne med HGV						
Etyldiglykol	203-919-7	01-211 947 510 5-42	111-90-0			>= 1,00 - < 5,00

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Inandning : Inga speciella krav.
- Hudkontakt : Skölj med mycket vatten.
Sök läkarvård om irritation utvecklas och kvarstår.
- Ögonkontakt : Skölj med mycket vatten.
Sök läkarvård om irritation utvecklas och kvarstår.
- Förtäring : Kontakta läkare om besvär kvarstår.

De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Ögon : Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Hudeffekt : Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Inandning : Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Förtäring : Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Potentiella miljöeffekter : Denna produkt är ej klassificerad som miljöfarlig enligt EUs preparatdirektiv och Kemikalieinspektionens föreskrifter.

Uppgifter om omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs.

Se "Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen" om inte annat anges.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Pledge Extra Protection Vax

Version 1.3a
Revisionsdatum 06.11.2012

Tryckdatum 27.02.2013
Specifikation Nummer: 350000021099
SITE FORM Number:
30000000000000015549.002

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Släckmedel

- Lämpliga : Använd släckningsmedel som är lämpliga för lokala förhållanden och omgivande miljö.
- Olämpliga : Inga identifierade
- Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra : Undvik inandning av rök vid brand eller explosion. Exponering för sönderfallsprodukter kan vara hälsoskadligt.
- Råd till brandbekämpningspersonal : Vid brand, använd en tryckluftsapparat som är oberoende av omgivningen som andningsskydd. Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar. Se aktuella nationella - eller EU-standarder efter vad som är lämpligt.
- Ytterligare information : Bekämpa branden på vanligt sätt på behörigt avstånd.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- Personliga skyddsåtgärder : Använd personlig skyddsutrustning.
- Miljöskyddsåtgärder : Förhindra att produkten kommer ut i avloppssystemet. Förhindra fortsatt läckage eller spill om det kan göras på ett säkert sätt. Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening.
- Metoder och material för inneslutning och sanering : Samlas upp med inert uppsugande material (t ex sand, kiselgel, syrabindare, universalbindemedel, sågspån). Gör rent från spillrester. Förvara i lämpliga och tillslutna behållare för bortskaffning.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering

- Försiktighetsmått för säker hantering : För personligt skydd se avsnitt 8. Normala åtgärder för förebyggande brandskydd.

Förvaring

- Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet : Utsätt inte för frysning. Förvaras oåtkomligt för barn. Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Pledge Extra Protection Vax

Version 1.3a
Revisionsdatum 06.11.2012

Tryckdatum 27.02.2013
Specifikation Nummer: 350000021099
SITE FORM Number:
30000000000000015549.002

Specifik slutanvändning : Golvpolish/rengöringsmedel

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/ PERSONLIGT SKYDD

Kontrollparametrar

Beståndsdelar	CAS-nr.	mg/m ³	ppm	Exponeringssätt	Lista
Etyldiglykol	111-90-0	170 mg/m ³	30 ppm		SE_STEL
		80 mg/m ³	15 ppm		SE_TWAS

Begränsning av exponeringen

- Andningsskydd : Personligt andningsskydd behövs normalt inte.
- Handskydd : Vid långvarig eller upprepad kontakt använd skyddshandskar.
- Ögonskydd : Inga speciella krav.
- Hud- och kroppsskydd : Inga speciella krav.
- Åtgärder beträffande hygien : Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis.
Tvätta händerna före raster och efter arbetstidens slut.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

- Utseende : vätska
- Färg : ljusbrun
- Lukt : karakteristisk
- Lukttröskel : ingen tillgänglig data
- pH-värde : 7,8
- Smältpunkt/frys punkt : ingen tillgänglig data
- Initial kokpunkt och kokpunktsintervall : ingen tillgänglig data
- Flampunkt : ej flambar
- Avdunstningshastighet : ingen tillgänglig data
- Brandfarlighet (fast form, gas) : Produkten är inte brandfarlig.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Pledge Extra Protection Vax

Version 1.3a
Revisionsdatum 06.11.2012

Tryckdatum 27.02.2013
Specifikation Nummer: 350000021099
SITE FORM Number:
30000000000000015549.002

Övre/nedre antändningsgränser eller explosionsgränser	: ingen tillgänglig data
Ångtryck	: ingen tillgänglig data
Ångdensitet	: ingen tillgänglig data
Relativ densitet	: 1,02 g/cm ³ vid 20 °C
Löslighet	: helt lös
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	: ingen tillgänglig data
Självantändningstemperatur	: ingen tillgänglig data
Sönderfallstemperatur	: ingen tillgänglig data
Viskositet, dynamisk	: 3 cps
Viskositet, kinematisk	: ingen tillgänglig data
Explosiva egenskaper	: ingen tillgänglig data
Oxiderande egenskaper	: ingen tillgänglig data

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Reaktivitet	: Inga farliga reaktioner kända under normala användningsförhållanden.
Kemisk stabilitet	: Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.
Risken för farliga reaktioner	: Ingen känd.
Förhållanden som ska undvikas	: Extrema temperaturer och direkt solljus.
Oförenliga material	: Ingen känd.
Farliga sönderdelningsprodukter	: Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Information om de toxikologiska effekterna

Akut oral toxicitet	: uppskattad > 2.000 mg/kg Metod: Beräkningsmetod Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data
---------------------	---

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Pledge Extra Protection Vax

Version 1.3a
Revisionsdatum 06.11.2012

Tryckdatum 27.02.2013
Specifikation Nummer: 350000021099
SITE FORM Number:
3000000000000015549.002

	inte anses vara uppfyllda. Kan orsaka obehag i magen.
Akut inhalationstoxicitet	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Akut dermal toxicitet	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Frätande/irriterande på huden	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Ögonskada/irritation	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Allergiframkallande egenskaper	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Toxicitet vid upprepad dosering	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Cancerogenitet	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Mutagenitet	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Reproduktionstoxicitet	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Toxicitet	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Persistens och nedbrytbarhet	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Bioackumuleringsförmåga	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Rörligheten i jord	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
PBT- och vPvB-bedömning	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Andra skadliga effekter	: Ingen känd.

SÄKERHETSATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Pledge Extra Protection Vax

Version 1.3a
Revisionsdatum 06.11.2012

Tryckdatum 27.02.2013
Specifikation Nummer: 350000021099
SITE FORM Number:
3000000000000015549.002

13. AVFALLSHANTERING

Avfallsbehandlingsmetoder : Töm inte avfall i avloppet.
Förorena inte sjöar, vattendrag eller diken med kemikalier eller använda behållare.
Hantering skall ske enligt lokala eller statliga föreskrifter.
Lämna den tomma förpackningen till återvinning.
Återanvänd inte tömd behållare.

14. TRANSPORTINFORMATION

Landtransport

▪ *ADR:*
Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.

Sjötransport

▪ *IMDG:*
Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.

Flygtransport

▪ *ICAO/IATA:*
Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Föreskrifter/lagstiftning om : Produkten är klassificerad och märkt enligt Direktiv
ämnet eller blandningen när 1999/45/EG.
det gäller säkerhet, hälsa och
miljö

16. ANNAN INFORMATION

När tillämpligt indikeras revisioner med dubbla linjer i vänstermarginalen.

Ytterligare information

Fullständiga ordalydelsen av de R-fraser som nämns i avsnitten 2 och 3
Informationen i detta säkerhetsdatablad är enligt vår information och så vitt vi vet korrekt vid det angivna datumet för revidering. Informationen avser endast att vara en vägledning för säker hantering, användning, bearbetning, lagring, transport, avfallshantering och utsläpp och skall inte ses som garanti eller kvalitetsspecifikation. Informationen hänför sig endast till det angivna materialet och gäller inte för detta material använt i kombination med något annat material eller process om inte angivet i texten.