

Overholder EU Directive 91/155/EEC, med senere tilpasning af
2001/58/EC - Danmark

PERGO

Kode : 109519E

Version: : 2

Dato for revision : 20 august 2007

1. Identifikation af stoffet/materialet og selskabet/virksomheden

Identifikation af stoffet eller præparatet

Produktnavn : PERGO
Anvendelsesområde : Produkt til tøjvask
Produktet er kun til professionelt brug

Identifikation af virksomheden

Producent/ Distributør/ Importør : Ecolab ApS
Carl Jacobsens Vej 29-37
2500 Valby
Danmark
Tel +45 36 15 85 85
Fax +45 36 15 85 49
dk@ecolab.com
Nødtelefon: 36 15 85 85

Giftlinien : 82121212

2. Fareidentifikation

Se afsnit 11 for mere detaljerede oplysninger om helbredspåvirkninger og symptomer.

3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Indholdsdeklaration iht. forordning nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler:

≥15 - <30% fosfater
≥5 - <15% nonioniske tensider, blegemidler med ilt
<5% anioniske tensider

indeholder enzymer
Indeholder optisk hvidt
Indeholder Parfumer

Stof/præparat : Præparat

Navn på indholdsstof	EINECS	CAS	%	Klassificering
natriumcarbonat	207-838-8	497-19-8	20 - 25	Xi; R36
Natriumperkarbonat	239-707-6	15630-89-4	10 - 20	O; R8 Xn; R22 Xi; R36/38
Anioniske tensider	271-557-7	68585-47-7	2 - 5	Xi; R41, R37/38
Fedtalkoholethoxylater, > 5EO	Polymer.	24938-91-8	2 - 5	Xn; R22 Xi; R41
Natriumsilikat	215-687-4	1344-09-8	2 - 5	Xi; R36/37/38
Fedtalkoholethoxylater, højst C15 og højst 5EO	Polymer.		1 - 2	Xi; R41 N; R50
Den komplette tekst for de ovenfor nævnte R-sætninger vises i sektion 16				

Grænseværdier er nævnt under afsnit 8, hvis de er tilgængelige.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Førstehjælpsforanstaltninger

- Indånding** : Ved indånding flyttes den tilskadekomne ud i frisk luft.
- Indtagelse** : Forsøg ikke at fremkalde opkastning, medmindre lægelig rådgiver anbefaler det. Ved indtagelse, skyl munden med vand (kun hvis personen er ved bevidsthed).
- Hudkontakt** : Overskyl forurenede hud med rigelige mængder vand.
- Øjenkontakt** : Kommer stoffet i øjnene, skylles straks med store mængder vand. Søg lægebehandling, hvis der opstår irritation.
- Særlige behandlinger** : Ikke tilgængelig

Se afsnit 11 for mere detaljerede oplysninger om helbredspåvirkninger og symptomer.

5. Brandbekæmpelse

- Slukningsmiddel** : Brug vandspray (vandtåge), skum eller tørkemikalier i tilfælde af brand.
- Særlige personlige værnemidler, som skal bæres af brandmandskabet** : Brandfolk bør bruge egnet værneudstyr.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

- Personlige forholdsregler** : Stort udslip og utæthed: Kontakt øjeblikkeligt sikkerhedspersonale.
- Miljømæssige forholdsregler og rengøringsmetoder** : Undgå spredning af spildt materiale og afstrømning og kontakt med jord, vandveje, afløb og kloakker.
- Lille udslip skyl med rigeligt rindende vand. Ved store udslip skal der dæmmes op om det spildte materiale eller på anden vis holdes på materialet, så fraløbet forhindres i at nå vandløb. Anbring spildt materiale i en egnet beholder til bortskaffelse.

Bemærk: Se sektion 8 vedrørende personlige værnemidler og sektion 13 vedrørende bortskaffelse af affald.

7. Håndtering og opbevaring

- Håndtering** : Undgå indånding af støv. Må ikke indtages. Undgå kontakt med øjne, hud og beklædning. Vask altid hænderne grundigt med sæbe og vand efter håndtering.
- Opbevaring** : Emballagen skal holdes tæt lukket. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Må kun opbevares i den originale emballage.
- Opbevares ved følgende temperaturer: 0 og 40°C
- Emballagematerialer**
- Anbefalet** : Brug original beholder.
- Dansk brandklasse** : Ikke relevant.
- Særlig anvendelse** : Ikke tilgængelig

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

- Grænseværdier for eksponering** : Ikke mulig.

Eksponeringskontrol

- Foranstaltninger til kontrol af erhvervmæssig eksponering** : Anvend lukkede systemer, lokalt udsugningsanlæg eller andre tekniske foranstaltninger for at holde arbejdernes udsættelse for luftbårne urenheder under enhver anbefalet eller lovmæssig grænseværdi. Hvis brugen danner støv, røg eller spraytåge, bør der anvendes ventilation, så de skadelige stoffer holdes under grænseværdien.
- Åndedrætsværn (EN 143, 141)** : Åndedrætsværn er ikke påkrævet, når produktet bruges under normale og tilsigtede betingelser.

PERGO

Håndbeskyttelse (EN 374)	: 1-4 time (timer) (gennembrudstid): butylgummi , nitrilgummi
Øjenbeskyttelse (EN 166)	: Sikkerhedsbriller.
Hudbeskyttelse (EN 467)	: Ingen særlige anbefalinger.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Generel information

Udseende

Fysisk tilstandsform	: Fast stof. [Pulver.]
Farve	: Hvid.
Lugt	: Parfumeret

Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø

pH	: 10.5 til 11 (1%)
Kogepunkt	: Ikke tilgængelig
Smeltepunkt	: Ikke tilgængelig
Flammepunkt	: > 100°C
Brandbarhed (fast, luftart)	: Ikke relevant.
Ekspllosionsegenskaber	: Ikke relevant.
Eksplodings begrænsninger	: Ikke relevant.
Oxiderende egenskaber	: Ikke tilgængelig
Damptryk	: Ikke relevant.
Relativ massefylde	: 0.65 til 0.75 g/cm ³ (20 °C)
Opløselighed	: Letopløseligt i koldt vand, varmt vand.
Oktanolvand fordelingskoefficient	: Ikke relevant.
Viskositet	: Ikke tilgængelig
damp densitet	: Ikke tilgængelig
Fordampningshastighed (butylacetat = 1)	: Ikke relevant.

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet	: Stabilt under normale betingelser. Må ikke blandes med andre produkter.
------------	--

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Potentielle akutte helbredspåvirkninger

Indånding	: Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.
Indtagelse	: Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.
Hudkontakt	: Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.
Øjenkontakt	: Irriterer øjnene.
Carcinogenicitet	: Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.
Reproduktionstoksicitet	: Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.

12. Miljøoplysninger

Økotoksicitet

Produktet er ikke klassificeret som miljøfarligt iht. Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering og mærkning.

Persistens og nedbrydelighed

Tensiderne i produktet er biologisk nedbrydelige iht. kravene i forordning nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler.

13. Bortskaffelse

- Metoder for bortskaffelse** : Affald skal bortskaffes i henhold til gældende regler. Opbrug produktet så vidt muligt ifølge instruktion
- Europæisk affaldskatalog** : 20 01 29*
- Affaldskort nr.** : 1.11
- Affaldsgruppe** : H

14. Transportoplysninger

Internationale transportregler

Oplysninger om regulering	UN nummer	Officiel godsbetegnelse	Klasse	Emballagegruppe	Etiket
ADR/RID Klasse	Ikke reguleret.	-	-	-	
ADN Klasse	Ikke reguleret.	-	-	-	
IMDG Klasse	Not regulated.	-	-	-	

Vær opmærksom på særlige forpackningsregler lufttransport.

15. Oplysninger om regulering

EU regler

Faresymbol/faresymboler :



Lokalirriterende

Risikosætninger :

R36- Irriterer øjnene.

Sikkerhedssætninger :

S2- Opbevares utilgængeligt for børn.

S22- Undgå indånding af støv.

S26- Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

Nationale regler

Faresymbol/faresymboler :

Lokalirriterende

Risikosætninger :

R36- Irriterer øjnene.

Sikkerhedssætninger :

S2- Opbevares utilgængeligt for børn.

S22- Undgå indånding af støv.

S26- Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

16. Andre oplysninger

Den fulde ordlyd af R-sætninger omtalt under punkt 2 og 3 - Danmark : R8- Brandfarlig ved kontakt med brandbare stoffer.
R22- Farlig ved indtagelse.
R41- Risiko for alvorlig øjensskade.
R36- Irriterer øjnene.
R36/38- Irriterer øjnene og huden.
R37/38- Irriterer åndedrætsorganerne og huden.
R36/37/38- Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.
R50- Meget giftig for organismer, der lever i vand.

Historik

Udskrivningsdato : 20 august 2007

Dato for revision : 20 august 2007

Version: : 2

Udarbejdet af : Ecolab Regulatory Department Europe

Bemærkning til læseren

"Ovennævnte oplysninger er efter vor bedste overbevisning korrekte i relation til den receptur, der har været anvendt ved produkternes fremstilling i det pågældende land.

Version: 2

Side: 5/5