

Enligt EU direktiv 91/155/EEG med ändring 2001/58/EG - Sverige

**P3-pripan**

Kod : 111129E

Version : 1

Omarbetad : 22 februari 2007

**1. Namnet på produkten och företaget****Namnet på ämnet eller beredningen**

**Produktnamn** : P3-pripan  
**Användningsområde** : Yt rengöringsmedel  
 Produkten är endast avsedd för institutionell användning.

**Namnet på bolaget/företaget**

**Leverantör** : Ecolab AB  
 Box 6103  
 SE-129 07 Hägersten  
 Sweden  
 Tel +46 (0)8 603 22 00  
 Fax +46 (0)8 603 22 88

Nödtelefonnummer: 112

Giftninformationscentralen : 112 (Giftninformationscentralen)

**2. Sammansättning / uppgifter om beståndsdelar**

Innehållsdeklaration enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel:

≥5 - <15% anjoniska tensider  
 <5% nonjoniska tensider

innehåller bl.a. konserveringsmedel: (Methylparaben, Propylparaben)

**Ämne/beredning** : Beredning

Ingående ämnen	EINECS	CAS	%	Klassificering
Alkoholetersulfat Fettalkoholetoxylat > 5EO	500-234-8 Polymer.	68891-38-3	5 - 10 2 - 5	Xi; R36/38 Xn; R22 Xi; R41
<b>Se avsnitt 16 för komplett text till R-fraserna som anges ovan</b>				

Hygieniska gränsvärden, om sådana finns, redovisas i avsnitt 8.

**3. Farliga egenskaper**

Preparatet är inte klassificerat som farligt enligt direktiv 1999/45/EEG och dess ändringar.

**Klassificering** : Inte klassificerad.

Ytterligare information om hälsoeffekter och symtom finns i punkt 11.---

**4. Första hjälpen****Första hjälpen**

**Inandning** : Vid inandning, flytta till frisk luft.  
**Förtäring** : Framkalla INTE kräkning såvida inte detta beordras av medicinsk personal.  
 Vid förtäring, skölj munnen med vatten (endast om personen är vid medvetande).  
**Kontakt med huden** : Tvätta förorenad hud med mycket vatten.

## P3-pripan

**Kontakt med ögonen** : Vid kontakt med ögon, skölj omedelbart med mycket vatten. Konsultera läkare om irritation uppstår.

**Speciella behandlingar** : Ej tillgängligt.

**Ytterligare information om hälsoeffekter och symtom finns i punkt 11.--**

## 5. Brandbekämpningsåtgärder

**Släckmedel** : I händelse av brand, använd spridd vattenstråle (dimma), skum, släckpulver eller koldioxid (CO<sub>2</sub>).

**Särskilda faror vid exponering** :

**Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal** : Brandmän ska använda lämplig skyddsutrustning.

## 6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

**Åtgärder till skydd för människor** : Stort utsläpp och läckage: Kontakta omedelbart säkerhetsansvarig person.

**Åtgärder till skydd för miljön och rengöringsmetoder** : Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord vattendrag, avlopp och kloak.

Litet utsläpp: skölj med rikligt med rinnande vatten. Skölj med rikligt med rinnande vatten. Vid stora utsläpp, invalla spillet eller inneslut det på annat sätt, för att säkerställa att det ej når något vattendrag. Placera utspillda ämnen i en lämplig behållare för bortskaffning.

**Obs! Se avsnitt 8 för personlig skyddsutrustning och avsnitt 13 för avfallshantering.**

## 7. Hantering och lagring

**Hantering** :

**Lagring** : Förpackningen förvaras väl tillsluten. Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder. Förvaras endast i originalförpackningen.  
Förvaras vid en temperatur mellan 0 och 40°C

**Förpackningsmaterial**

**Rekommenderas** : Använd den ursprungliga behållaren.

## 8. Begränsning av exponeringen / personligt skydd

**Gränsvärden för exponering** : Ej tillgängligt.

**Begränsning av exponeringen**

**Begränsning av exponering på arbetsplatsen** : Vid exponering för koncentrationer över det hygieniska gränsvärdet måste lämpligt godkänt andningsskydd användas.

**Andningsskydd (EN 143, 141)** : Andningsskydd behövs inte vid normal och avsedd produktanvändning.

**Handskydd (EN 374)** : Inga speciella rekommendationer.

**Ögonskydd (EN 166)** : Inga speciella rekommendationer.

**Hudskydd (EN 467)** : Inga speciella rekommendationer.

## 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

**Allmän information**

**Utseende**

**Fysikaliskt tillstånd** : Vätska.

**Färg** : Färglös eller svagt gul.

**Lukt** : Svag lukt

**Viktig information för hälsa, miljö och säkerhet**

**pH** : 6.2 till 7.4 (100%)

**Kokpunkt** : Ej tillgängligt.

**Smältpunkt** : Ej tillgängligt.

## P3-pripan

Flampunkt	: > 100°C
Brännbarhet (fast, gas)	: Ej tillämpbart.
Explosiva egenskaper	: Ej tillämpbart.
Explosionsgränser	: Ej tillämpbart.
Oxiderande egenskaper	: Ej tillgängligt.
Ångtryck	: Ej tillämpbart.
Relativ densitet	: 1.02 till 1.05 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
Löslighet	: Lättlöslig i följande ämnen: kallt vatten, varmvatten.
Fördelningskoefficient oktanol/vatten	: Ej tillämpbart.
Viskositet	: Ej tillgängligt.
Ångdensitet	: Ej tillgängligt.
Avdunstningshastighet (butylacetat = 1)	: Ej tillämpbart.

## 10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet	: Stabil under normala förhållanden. Får ej blandas med andra produkter.
------------	---

## 11. Toxikologisk information

### Potentiella akuta hälsoeffekter

Inandning	: Ingen specifik fara.
Förtäring	: Ingen specifik fara.
Kontakt med huden	: Ingen specifik fara.
Kontakt med ögonen	: Inga kända allvarliga effekter eller risker.
Reproduktionstoxicitet	: Inga kända allvarliga effekter eller risker.

## 12. Ekotoxikologisk information

### Ekotoxicitet

Denna produkt skall ej klassificeras som miljöfarlig enligt bestämmelserna för ekologisk klassificering enligt direktiv 1980/45/EG.

### Stabilitet och nedbrytbarhet

Den primära nedbrytbarheten hos tensiderna i denna produkt är i överensstämmelse med bestämmelserna i EG's förordning 648/2004 - tvätt- och rengöringsmedel. Den ultimativa aeroba nedbrytbarheten (mineralisationen) mätt enligt en av testerna i annex III i förordningen om tvätt- och rengöringsmedel är 60 % eller mer inom 28 dagar. Övriga organiska ämnen kan till minst 80 % avlägnas i reningverk.

## 13. Avfallshantering

Avfallshantering	: Avfall måste hanteras i enlighet med tillämpliga föreskrifter. Använd produktrester i enlighet med givna instruktioner.
Europeiska avfallskatalogen (EWC)	: 300129
Förpackningen sorteras som primärförpackning	: mjuk plastförpackning

## 14. Transportinformation

Internationella transportföreskrifter

## P3-pripan

Gällande föreskrifter	UN-nummer	Officiell transportbenämning	Klass	Förpackningsgrupp	Etikett
ADR/RID-klass	Inte reglerad.	-	-	-	
ADN-klass	Inte reglerad.	-	-	-	
IMDG-klass	Inte reglerad.	-	-	-	

Observera speciell förpackningsinstruktion för flygtransport.

## 15. Gällande föreskrifter

### EU-föreskrifter

**Riskfraser** : Denna produkt är ej klassificerad som hälsofarlig enligt EU's bestämmelser.

### Nationella föreskrifter

Förordningen om kemiska produkter och biotekniska organismer.

Arbetsmiljölagen

## 16. Annan information

**Fullständig text för de R-fraser som hänvisas till i avsnitt 2 och 3 - Sverige** : R22- Farligt vid förtäring.  
R36/38- Irriterar ögonen och huden.  
R41- Risk för allvarliga ögonskador.

### Historik

**Utskriftsdatum** : 22 februari 2007

**Omarbetad** : 22 februari 2007

**Version** : 1

**Sammanställt av** : Ecolab Regulatory Department Europe

### Meddelande till läsaren

**Informationen i detta säkerhetsdatablad är riktig enligt vår vetenskap avseende formuleringen som används för att tillverka produkten i ursprungslandet. Då data, standarder och lagstiftning förändras samt användnings- och hanteringsförhållanden är utanför vår kontroll, KAN IGEN GARANTI, UTTRYCKT ELLER UNDERFÖRSTÅDD LÄMNAS AVSEENDE FULLSTÄNDIGHET ELLER FORTSATT RIKTIGHET AV DENNA INFORMATION.**

Version 1

Sida: 4/4