

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

## Dip-it Plus

Kode : 103335E

Version: : 1

Udgivelsesdato : 28 marts 2006

### 1. Identifikation af stoffet/materialet og selskabet/virksomheden

#### Identifikation af stoffet eller præparatet

Produktnavn : **Dip-it Plus**  
Anvendelsesområde : Iblødlægningsmiddel  
Produktet er kun til professionelt brug

#### Identifikation af virksomheden

Leverandør : **Ecolab ApS**  
Carl Jacobsens Vej 29-37  
2500 Valby  
Danmark  
Tel +45 36 15 85 85  
Fax +45 36 15 85 49  
Nødtelefon: 36 15 85 85

Giftinformation : 35 31 60 60 (Giftinformationen Bispebjerg Hospital)

### 2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

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

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

Stof/præparat : Præparat

Navn på indholdsstof	EINECS	CAS	%	Klassificering
Natriumperborat monohydrat	234-390-0	10332-33-9	30 - 50	O; R8 Xn; R22 Xi; R36/38
Dinatriummetasilicat	229-912-9	6834-92-0	20 - 25	C; R34 Xi; R37
Natriumcarbonat Fedtalkoholethoxylater, > 5EO	207-838-8 Polymer.	497-19-8	10 - 20 2 - 5	Xi; R36 Xn; R22 Xi; R41 N; R50
<b>Den komplette tekst for de ovenfor nævnte R-sætninger vises i sektion 16</b>				

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

### 3. Fareidentifikation

Præparatet er klassificeret som farligt ifølge EU-direktiv 1999/45/EC med senere tilpasninger.

Klassificering : Xn; R22  
C; R34  
Xi; R37

Sundhedsfarer for mennesker : Farlig ved indtagelse.  
Ætsningsfare  
Irriterer åndedrætsorganerne.

Se afsnit 11 for mere uddybende oplysninger om sundhedsfarer og symptomer.

## 4. Førstehjælpsforanstaltninger

### Førstehjælpsforanstaltninger

- Indånding** : Ved indånding flyttes den tilskadekomne ud i frisk luft. I tvivlstilfælde eller ved vedvarende symptomer skal der søges lægehjælp.
- Indtagelse** : Forsøg ikke at fremkalde opkastning, medmindre lægelig rådgiver anbefaler det. Giv aldrig en bevidstløs person noget gennem munden. Søg straks lægebehandling.
- Hudkontakt** : I tilfælde af kontakt, skyl straks huden med rigeligt vand i mindst 15 minutter, mens det forurenede tøj og sko tages af. Søg straks lægebehandling.
- Øjenkontakt** : Kommer stoffet i øjnene, skylles straks med store mængder vand. Søg straks lægebehandling.

**Særlige behandlinger** : Ikke tilstede.

Se afsnit 11 for mere uddybende oplysninger om sundhedsfarer 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 lækage 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 løbende vand. For store udslip inddæm det spildte stof, eller hold på stoffet på anden vis for at forhindre, at det løber ud i et 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** : Få det ikke i øjnene, på huden eller på tøjet. Undgå indånding af støv. Vask altid hænderne grundigt med sæbe og vand efter håndtering. Emballagen skal behandles og åbnes med forsigtighed.
- Opbevaring** : Emballagen skal holdes tæt lukket. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Må kun opbevares i den originale emballage.
- Opbevares mellem 0 og 40°C
- Emballagematerialer**
- Anbefalet** : Brug original beholder.
- Dansk brandklasse** : Ikke anvendelig.
- Særlig anvendelse** : Ikke tilstede.

## 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 luftkoncentrationerne under de anbefalede grænseværdier. 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.
- Håndbeskyttelse (EN 374)** : 1-4 timer: butylgummi, nitrilgummi
- Øjenbeskyttelse (EN 166)** : Sikkerhedsbriller. Beskyttelsesbriller, ansigtsmaske eller anden ansigtsbeskyttelse.

Hudbeskyttelse : sikkerhedsforklæde Egnet beskyttelsesfodtøj.  
(EN 467)

## 9. Fysisk-kemiske egenskaber

### Generel information

#### Udseende

Fysisk tilstandsform : Fast stof. (Pulver.)  
Farve : Hvid.  
Lugt : Lugtfri.

### Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø

pH : 11.8 (1%)  
Kogepunkt : Ikke tilstede.  
Smeltepunkt : Ikke tilstede.  
Flammepunkt : > 100°C  
Brandbarhed (fast, luftart) : Ikke anvendelig.  
Eksplosionsegenskaber : Ikke anvendelig.  
Eksplosionsgrænser : Ikke anvendelig.  
Oxiderende egenskaber : Ikke tilstede.  
Damptryk : Ikke anvendelig.  
Relativ massefylde : 1.15 g/cm<sup>3</sup> (20 °C)  
Opløselighed : Ikke tilstede.  
Oktanolvand : Ikke anvendelig.  
fordelingskoefficient  
Viskositet : Ikke tilstede.  
damp densitet : Ikke tilstede.  
Fordampningshastighed : Ikke anvendelig.  
(butylacetat = 1)

## 10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet : Stabilt under normale betingelser.  
Materialer der skal undgås : Let reaktiv eller inkompatibel med følgende materialer: syrer og fugt.  
Ikke- reaktiv eller inkompatibel med følgende materialer: organiske materialer, metaller og alkalier.  
Må ikke blandes med andre produkter.

## 11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

### Potentielle akutte sundhedseffekter

Indånding : Ingen speciel fare.  
Indtagelse : Farlig ved indtagelse.  
Hudkontakt : Ætser huden  
Øjenkontakt : Ætsende for øjnene  
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
- Affaldsklassificering** : Ikke anvendelig.
- Europæisk affaldskatalog** : 20 01 15

## 14. Transportoplysninger

### Internationale transportregler

Oplysninger om regulering	UN nummer	Korrekt forsendelsesnavn	Klasse	Emballagegruppe	Etiket
<b>ADR/RID Klasse</b>	UN3253	DISODIUM TRIOXOSILICATE Blanding.	8	III	8
<b>ADN Klasse</b>	UN3253	DISODIUM TRIOXOSILICATE Blanding.	8	III	8
<b>IMDG Klasse</b>	UN3253	DISODIUM TRIOXOSILICATE Blanding.	8	III	8

Vær opmærksom på særlige forpackningsregler lufttransport.

## 15. Oplysninger om regulering

### EU regler

**Faresymbol/faresymboler** :



Ætsende

**Indeholder** : Natriumperborat monohydrat 234-390-0  
Natriumsilikat 229-912-9

**Risikosætninger** : R22- Farlig ved indtagelse.  
R34- Ætsningsfare.  
R37- Irriterer åndedrætsorganerne.

**Sikkerhedssætninger** : S2- Opbevares utilgængeligt for børn.  
S22- Undgå indånding af støv.  
S26- Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.  
S36/37/39- Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelsehandsker og -briller/ansigtsskærm.  
S45- Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; vis etiketten, hvis det er muligt.

### Nationale regler

**Faresymbol/faresymboler** : Ætsende

**Indeholder** : sodium perborate, monohydrate 234-390-0  
Dinatriummetasilicat 229-912-9

**Risikosætninger** : R22- Farlig ved indtagelse.  
R34- Ætsningsfare.  
R37- Irriterer åndedrætsorganerne.

**Sikkerhedssætninger** : S2- Opbevares utilgængeligt for børn.  
S22- Undgå indånding af støv.  
S26- Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.  
S36/37/39- Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelsehandsker og -briller/ansigtsskærm.  
S45- Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; vis etiketten, hvis det er muligt.

**Danmark – Anvendelsesbegrænsninger** : Må ikke anvendes erhvervsmæssigt af unge under 18 år, jævnfør Arbejdsministeriets bekendtgørelse om unges farlige arbejde.

## **16. Andre oplysninger**

**Den fulde ordlyd af R-sætninger:** R8- Brandfarlig ved kontakt med brandbare stoffer.  
omtalt under punkt 2 og 3 - R22- Farlig ved indtagelse.  
Danmark R34- Ætsningsfare.  
R36- Irriterer øjnene.  
R36/38- Irriterer øjnene og huden.  
R37- Irriterer åndedrætsorganerne.  
R41- Risiko for alvorlig øjenskade.  
R50- Meget giftig for organismer, der lever i vand.

### **Historik**

**Udskrivningsdato** : **28 marts 2006**  
**Udgivelsesdato** : **28 marts 2006**  
**Version:** : **1**  
**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: 1**

**Side: 5/5**