

SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til Arbejdsministeriets bkg. nr. 540/485 og
direktiv 91/155/EØF og 93/112/EF

Produktnavn:	NEOPHOS PULVER	Side:	1/4
Udarbejdet:	2000-03-31	Printdato:	2000-03-31
Produkt nr.:	ADPD100LG4	SDS-ID:	DK/1.0

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG LEVERANDØREN

<u>Produktnavn:</u>	NEOPHOS PULVER		
<u>Anvendelse:</u>	Opvaskemiddel til husholdningsopvaskemaskiner.	<u>Emballage:</u>	3 kg, 10 kg
<u>Leverandør:</u>	Reckitt Benckiser (Scandinavia) A/S Vadstrupvej 22 DK 2880 Bagsværd Tlf.: 44 44 97 00	<u>Nødtelefon:</u>	GIC 35316060

2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Produktet indeholder: uorganiske salte, fosfater, natriumdisilikat, nonioniske tensider, additiver, konserveringsmiddel, parfume og enzymer.

<u>Kemisk navn:</u>	<u>CAS-nr.:</u>	<u>%:</u>	<u>Fareklassificering:</u>	<u>Anmærkninger:</u>
1,2,3-Benzotriazol	95-14-7	< 5	Xn;R22	-
Natriumdisilikat	1344-09-8	< 5	Xi;R41	-
Natriumcarbonat, peroxyhydrat (2:3)	15630-89-4	< 5	O;R8 Xn;R22 Xi;R36/38	-
Natriumcarbonat	497-19-8	> 30	Xi;R36	-

3. FAREIDENTIFIKATION

Mennesker: Irriterer øjnene. Langvarig hudkontakt kan medføre rødme og irritation.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Indånding: Personen bringes i frisk luft og holdes i ro under opsyn. Ved ubehag søg skadestue og medbring sikkerhedsdatabladet.

Hudkontakt: Fjern straks forurenede tøj og vask huden med vand og sæbe.

Øjenkontakt: Skyl straks med rigeligt vand i mindst 15 minutter. Fjern evt. kontaktlinser og spil øjet godt op. Ved fortsat irritation fortsæt skylningen under transport til skadestue. Medbring sikkerhedsdatabladet.

Indtagelse: Skyl straks munden og drik rigelig vand. Hold personen under opsyn. Ved ubehag, søg skadestue og medbring sikkerhedsdatabladet.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Slukningsmidler: Brandslukningsmiddel vælges under hensyntagen til evt. andre kemikalier.

SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til Arbejdsministeriets bkg. nr. 540/485 og direktiv
91/155/EØF og 93/112/EF

Produktnavn:	NEOPHOS PULVER	Side:	2/4
Udarbejdet:	2000-03-31	Printdato:	2000-03-31
Produktnr.:	ADPD100LG4	SDS-ID:	DK/1.0

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Personlige sikkerhedsforanstaltninger: Undgå indånding af støv og kontakt med hud og øjne. Vedrørende personlige værnemidler, se punkt 8.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger: Undgå udledning til miljøet.

Metoder til oprydning: Spild opsamles med støvsuger, skovl, kost eller lignende. Opsamlet spild kan eventuelt genbruges. Vedrørende bortskaffelse, se punkt 13.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

Håndtering: Følg god kemikaliehygiejne. Undgå indånding af støv og kontakt med hud og øjne.

Tekniske forholdsregler: Undgå at sprede støv.

Tekniske foranstaltninger: Ingen særlige.

Tekniske forholdsregler ved opbevaring: Ingen særlige krav.

Opbevaringsbetingelser: Opbevares i lukket originalemballage på et tørt sted.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Tekniske foranstaltninger: Ingen særlige krav.

Personlige værnemidler: Ved risiko for kontakt: Brug beskytteshandsker og -briller/ansigtsskærm. Ved støvende arbejde: Brug åndedrætsværn med partikelfilter, type P2.

9. FYSISK- KEMISKE EGENSKABER

Udseende: hvidt/grønt granulat
Lugt: neutral
pH: 11,2 (1% i vand)
Kogepunkt: ikke relevant
Fiammepunkt: ikke relevant
Eksplosionsgrænser: ikke relevant
Relativ massefylde: 1,06
Opløselighed: ca. 300 g/l (20°C)

SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til Arbejdsministeriets bkg. nr. 540/485 og direktiv
91/155/EØF og 93/112/EF

Produktnavn:	NEOPHOS PULVER	Side:	3/4
Udarbejdet:	2000-03-31	Printdato:	2000-03-31
Produktnr.:	ADPD100LG4	SDS-ID:	DK/1.0

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet: Stabil under normale temperaturforhold.

Tilstande/materialer,
der skal undgås: Vand, fugt. Reagerer med syrer. Temperaturer over 50°C.

Farlige
nedbrydningsprodukter: Ingen ved normale forhold.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (SUNDHEDSFARLIGE EGENSKABER)

Indånding: Støv kan irritere luftvejene.

Hudkontakt: Langvarig kontakt kan medføre rødme og irritation.

Øjenkontakt: Virker irriterende og kan fremkalde rødme og svie.

Indtagelse: Er mindre sandsynlig på grund af produktets form. Indtagelse vil dog kunne medføre irritation og ubehag.

Langtidseffekter: Ingen kendte.

12. MILJØOPLYSNINGER

Mobilitet: Produktet er delvis opløseligt i vand. Kan spredes i vandmiljøet.

Nedbrydelighed: De overfladeaktive stoffer er mere end 80% biologisk nedbrydelige.

Økotoksicitet: Store mængder af produktet kan påvirke surhedsgraden (pH-værdien) i vandmiljøet med risiko for skadevirkninger for vandorganismer.

13. BORTSKAFFELSE

Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer.

Affald i form af rester: EAK-kode: 20 01 16 00
KK affaldsgruppe: H
Affaldsfraktion: 01.11

Forurenede emballage: Kan bortskaffes via dagrenovation.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Er ikke omfattet af de internationale regler om transport af farligt gods (IMDG, IATA, ADR/RID).

SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til Arbejdsministeriets bkg. nr. 540/485 og direktiv
91/155/EØF og 93/112/EF

Produktnavn:	NEOPHOS PULVER	Side:	4/4
Udarbejdet:	2000-03-31	Printdato:	2000-03-31
Produktnr.:	ADPD100LG4	SDS-ID:	DK/1.0

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Faremærkning:



Lokaliriterende

- R36 Irriterer øjnene.
- S2 Opbevares utilgængeligt for børn.
- S26 Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.
- S46 Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

Danske særregler:

Nationale reguleringer:

Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 801 af 23. oktober 1997 om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter som senest ændret ved bekendtgørelse nr. 12 af 9. januar 1999.
Arbejdsministeriets bekendtgørelse nr. 540 af 2. september 1982 om stoffer og materialer samt ændringsbekendtgørelse nr. 485 af 16. juni 1995.
Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 299 af 30. april 1997 om affald.

16. ANDRE OPLYSNINGER

Deklaration i henhold til EF Kommissionens henstilling af 13. september 1989 om mærkning af vaske- og rengøringsmidler (89/542/EØF):
15%, men under 30%: fosfater
5%, men under 15%: blegemidler med ilt
Under 5%: nonioniske tensider, konserveringsmidler, enzymer.

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på oplysninger i vores besiddelse på datoen for udarbejdelsen og er givet under forudsætning af, at produktet anvendes under de angivne forhold og i overensstemmelse med anvendelsesmåden specificeret på emballagen eller i relevant teknisk litteratur. Enhver anden brug af produktet, evt. i kombination med andre produkter eller processer, sker på brugerens eget ansvar.

Udarbejdet af DANSK TOKSIKOLOGI CENTER, Kogle Allé 2, DK-2970 Hørsholm Telefon 45 76 20 55, Telefax 45 76 24 55