

DINITROL 6064 BP-Hardener (PEROXAN BP-Paste 50 PF rot)

Trykt dato: 02.09.2015

Katalog-nr.: 86064

Side 1 af 11

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden
1.1. Produktidentifikator: 160655 - 160697 - 160987

DINITROL 6064 BP-Hardener (PEROXAN BP-Paste 50 PF rot)

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes
Anvendelse af stoffet eller blandingen

Hærder (forbinder)

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Firma: ProFlex Kemi A/S

DINOL GmbH

Gade: Industrivej 13

Pyrmonter Strasse 76

By: DK-6330 Padborg

D-32676 Luegde

Telefon: +45 74 67 03 94

+49 (0) 5281 9829 80

Telefax: +49 (0) 5281 9829 860

Informationskilde:

msds@dinol.com

1.4. Nødtelefon:

Giftnotruf Berlin: +49 30 30686 790 (konsultation på tysk og engelsk)

PUNKT 2: Fareidentifikation
2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen
Forordning (EF) nr. 1272/2008

Farekategorier:

Organisk peroxid: Org. Perox. EF

Alvorlig øjenskade/øjenirritation: Eye Irrit. 2

Sensibilisering ved indånding/hudsensibilisering: Skin Sens. 1

Farlig for vandmiljøet: Aquatic Acute 1

Farlig for vandmiljøet: Aquatic Chronic 3

Risikosætninger:

Brandfare ved opvarmning.

Forårsager alvorlig øjenirritation.

Kan forårsage allergisk hudreaktion.

Meget giftig for vandlevende organismer.

Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

2.2. Mærkningselementer
Forordning (EF) nr. 1272/2008
Farebestemmende komponent(er) for etikettering

dibenzoylperoxid

Signalord:

Advarsel

Piktogrammer:

Faresætninger

H242

Brandfare ved opvarmning.

H319

Forårsager alvorlig øjenirritation.

H317

Kan forårsage allergisk hudreaktion.

H400

Meget giftig for vandlevende organismer.

H412

Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Sikkerhedssætninger

P102

Opbevares utilgængeligt for børn.

P210

Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder.

Rygning forbudt.



Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 6064 BP-Hardener (PEROXAN BP-Paste 50 PF rot)

Trykt dato: 02.09.2015

Katalog-nr.: 86064

Side 2 af 11

P220	Må ikke anvendes/opbevares i nærheden af Alkalier (lage). Stærk syre Tungmetaller. amin..
P234	Opbevares kun i den originale beholder.
P264	Vask grundigt efter brug.
P273	Undgå udledning til miljøet.
P280	Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjebeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.
P305+P351+P338	VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
P410	Beskyttes mod sollys.
P411+P235	Opbevares ved en temperatur, som ikke overstiger +30 °C/+86 °F. Opbevares køligt.
P420	Må ikke opbevares i nærheden af andre materialer.
P501	Destrueres efter gældende bestemmelser.

2.3. Andre farer

Der foreligger ingen oplysninger.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Farlige komponenter

CAS-nr.	Kemisk betegnelse	Mængde
	EF-nr. Indeksnr. REACH-nr.	
	Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]	
94-36-0	dibenzoylperoxid	40-50 %
	202-327-6 617-008-00-0 01-2119511472-50	
	Org. Perox. B, Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1 (M-Factor = 10); H241 H319 H317 H400	
670241-72-2	isononyl benzoate	10-20 %
	447-010-5 01-0000018876-55	
	Aquatic Chronic 2; H411	
557-05-1	Zinc distearate	2,5-5,0 %
	209-151-9	
9038-95-3	polyalkylene glykolmonobutylether	2,5-5,0 %
	Acute Tox. 4; H302	

Fuld ordlyd af H- og EUH-sætninger: se under afsnit 16.

Andre informationer

Note: Each entry in the column EC number that begins with the number "9" is - until the publication the official registration number - one specified by ECHA provisional number for the substance. The above-mentioned substance(s) in this product is (are) identified by CAS number and indeed in Countries that are not subject to the REACH Regulation, or in a regulation which is not in accordance with new naming convention for hydrocarbons have been updated.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt råd

Førstehjælp: sørg for selvbeskyttelse!

Hvis det indåndes

Før de berørte ud i frisk luft og hold dem varme og rolige.



Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 6064 BP-Hardener (PEROXAN BP-Paste 50 PF rot)

Trykt dato: 02.09.2015

Katalog-nr.: 86064

Side 3 af 11

Hvis der konstateres symptomer og i tvivlstilfælde skal der søges lægehjælp.
Ved bevidstløshed anbring patienten i aflåst sideleje og rekvirér lægeligt råd.

I tilfælde af hudkontakt

Kommer stof på huden vaskes straks med store mængder vand og sæbe.
Tilsmudset tøj skal skiftes.

I tilfælde af øjenkontakt

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

Ved indtagelse

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: I tilfælde af ubehag ring til læge.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Der foreligger ingen oplysninger.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Der foreligger ingen oplysninger.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler

alkoholbestandigt skum, Kuldioxid (CO₂), Slukningspulver, Forstøvet vand.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved brand kan der opstå:

Kuldioxid.

Kulmonoxid.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Inhaler ikke eksplosions- og brandgasser.

Brug vandstråletåge i farezonen til beskyttelse af personer og til nedkøling af beholdere.

Andre informationer

Opsaml kontamineret slukningsvand særskilt. Det må ikke nå ud i afløb eller vandløb.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Brug personlig beskyttelsesudrustning.

Brug egnet åndedrætsbeskyttelse

Fjern antændelseskilder.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke kommes i kloak afløb eller vandløb.

Ved gasudslip eller ved indtrængen i vandløb, jordbunden eller kanalisationen skal de ansvarlige myndigheder orienteres.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Sørg for tilstrækkelig udluftning.

Skal optages mekanisk.

Lad ikke produktet indtørre.

Fjernes i overensstemmelse med myndighedernes regler.

6.4. Henvisning til andre punkter

Sikker håndtering: se afsnit 7

Personlige værnemidler: se afsnit 8

Destruktion: se afsnit 13

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring



Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 6064 BP-Hardener (PEROXAN BP-Paste 50 PF rot)

Trykt dato: 02.09.2015

Katalog-nr.: 86064

Side 4 af 11

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Sikkerhedsinformation

Må ikke udsættes for varme. Skal beskyttes mod direkte sollys.

Hvis tekniske udsugnings- og udluftningsforanstaltninger er umulige eller utilstrækkelige, skal der bæres åndedrætsværn.

Skal holdes væk fra varmekilder (f.eks. varme overflader), gnister og åben ild.

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.

Før pausen og ved arbejdets ophør bør hænderne vaskes.

Emballagen skal behandles og åbnes med forsigtighed.

Henvisning til brand- og eksplosionsbeskyttelse

Må ikke udsættes for varme.

Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt.

Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet.

Håndteres forsigtigt - undgå stød, gnidning og slag.

Anvend eksplosionsbeskyttede anlæg, apparater, udsugningsanlæg, maskiner etc.

Anvend kun værktøj, som ikke frembringer gnister.

Dampe kan danne en eksplosiv blanding med luften.

Bær antistatiske sko og arbejdstøj.

Ved utilstrækkelig udluftning og/eller ved brug er der mulighed for dannelse af eksplosive/letantændelige blandinger.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser

Må kun opbevares i originalemballagen på et køligt, godt ventileret sted.

Benyt kun beholdere, som er godkendt til produktet.

Samlagringshenvisninger

Må ikke lagres sammen med: Tungmetaller. amin.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Yderligere information om opbevaringsforhold

Emballagen skal holdes tæt lukket.

Må ikke udsættes for varme. Skal beskyttes mod direkte sollys.

Lagertemperatur: +5 ... +30 °C

7.3. Særlige anvendelser

Der foreligger ingen oplysninger.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdier for luftforurening

CAS-nr.	Stof/materiale	ppm	mg/m ³	fib/cm ³	Kategori	Kilde
94-36-0	Benzoylperoxid	-	5		Gennemsnit 8 h	

8.2. Eksponeringskontrol

Hygiejniske foranstaltninger

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Tag straks snavset, vædet tøj af.

Før pausen og ved arbejdets ophør bør hænderne vaskes.

Undgå kontakt med huden og øjnene.

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.

Forebyggende beskyttelse af huden med beskyttelsessalve til huden.

Før pausen og ved arbejdets ophør bør hænderne vaskes.



Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 6064 BP-Hardener (PEROXAN BP-Paste 50 PF rot)

Trykt dato: 02.09.2015

Katalog-nr.: 86064

Side 5 af 11

Beskyttelse af øjne/ansigt

Briller med sidebeskyttelse (DIN EN 166)

Håndværn

Der skal bære godkendte handsker (DIN EN 374):

Egnet materiale: NBR (Nitrilkautsjuk), Butylkautsjuk, FKM (fluorkautsjuk)

Det anbefales, at afklare kemikalieresistensen for de ovennævnte beskyttelseshandsker ved særlig brug med handskeproducenten.

Udskiftes i tilfælde af slitage.

Forebyggende beskyttelse af huden med beskyttelsessalve til huden.

Hudværn

Beskyttelsesbeklædning

Åndedrætsværn

Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig.
gasfilterapparat (EN 141) ., Filtermateriale/-medie: A2

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet

Må ikke kommes i kloak afløb eller vandløb.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform:	Pasta
Farve:	rød
Lugt:	karakteristisk

Metode

pH-værdien: ikke oplyst

Tilstand-ændringer

Smeltepunkt: ikke relevant

Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval: ikke relevant

Flammepunkt: ikke oplyst DIN 53213

Antændelighed

fast stof: ikke relevant

gas: ikke relevant

Eksplorative egenskaber

ikke eksplosiv.

Laveste Eksplosionsgrænser: ikke oplyst

Højeste Eksplosionsgrænser: ikke oplyst

Selvantændelsestemperatur

fast stof: ikke oplyst

gas: ikke oplyst

Dekomponeringstemperatur: SADT (°C): 50 °C

Oxidierende egenskaber

Brandnærende

Damptryk: ikke oplyst

Relativ massefylde (ved 20 °C): 1,15 g/cm³

Vandopløselighed: ikke oplyst

Opløselighed i andre opløsningsmidler

ikke oplyst

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 6064 BP-Hardener (PEROXAN BP-Paste 50 PF rot)

Trykt dato: 02.09.2015

Katalog-nr.: 86064

Side 6 af 11

Fordelingskoefficient:	ikke oplyst
Viskositet/dynamisk: (ved 20 °C)	15000 - 45000 mPa·s
Viskositet/kinematisk:	ikke oplyst
Dampmassefylde:	ikke oplyst
Fordampningshastighed:	ikke oplyst

9.2. Andre oplysninger

Faststof indhold: 50,00 %

Aktivt iltindhold (%): 3,2-3,4 %

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**10.1. Reaktivitet**

Der foreligger ingen oplysninger.

10.2. Kemisk stabilitetProduktet er stabilt ved lagring ved normal miljøtemperatur.
Termisk nedbrydning, Fare for selvantændelse**10.3. Risiko for farlige reaktioner**

nedbrydning sker fra temperaturer på: 50°C

10.4. Forhold, der skal undgås

Der foreligger ingen oplysninger.

10.5. Materialer, der skal undgås

Nedbrydning med: Reduktionsmidler. Tungmetaller. Alkalier (lage). amin. Stærk syre

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Kulmonoxid. Kuldioxid.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger****Akut toksicitet**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

ATEmix beregnet

ATE (dermal) 48,6 mg/kg; ATE (inhalativ damp) 4,20 mg/l



Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 6064 BP-Hardener (PEROXAN BP-Paste 50 PF rot)

Trykt dato: 02.09.2015

Katalog-nr.: 86064

Side 7 af 11

CAS-nr.	Kemisk betegnelse				
	Eksponeringsvej	Metode	Dose	Arter	Kilde
94-36-0	dibenzoylperoxid				
	oral	LD50	5000 mg/kg	Rotte	
	dermal	LD50	24,3 mg/kg	Rotte	
670241-72-2	isononyl benzoate				
	oral	LD50	>2500 mg/kg	Rotte	
	dermal	LD50	>2000 mg/kg	Rotte	
	inhalativ (4 h) aerosol	LC50	>5,22 mg/l	Rotte	
9038-95-3	polyalkylene glykolmonobutylether				
	oral	LD50	5000 mg/kg	Rotte	GESTIS
	dermal	LD50	14900 mg/kg	Kanin	GESTIS
	inhalativ (4 h) damp	LC50	0,147 mg/l	Rotte	GESTIS

Irriterende og ætsende virkninger

Forårsager alvorlig øjenirritation.

Sensibiliserende virkninger

Kan forårsage allergisk hudreaktion. (dibenzoylperoxid)

Enkel STOT-eksponering

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Alvorlige skadevirkninger ved gentagen eller langvarig eksponering

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Kræftfremkaldende, mutagene og reproduktionstoksiske virkninger

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Aspirationsfare

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Andre informationer

Der foreligger ingen data om selve præparatet/blandingen.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

CAS-nr.	Kemisk betegnelse					
	Giftig i vand	Metode	Dose	[h] [d]	Arter	Kilde
94-36-0	dibenzoylperoxid					
	Akut fiske giftighed	LC50	0,0602 mg/l	96 h	Oncorhynchus mykiss (Regnbueørred)	
	Akut algetoxicitet	ErC50	0,0711 mg/l	72 h	Pseudokirchneriella subcapitata	
	Akut crustaceatoxicitet	EC50	0,110 mg/l	48 h	Daphnia magna (stor vandloppe)	
670241-72-2	isononyl benzoate					
	Akut fiske giftighed	LC50	>1,23 mg/l	96 h	Cyprinus carpio (Karper)	
	Akut crustaceatoxicitet	EC50	>2,2 mg/l	48 h	Daphnia magna (stor vandloppe)	

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Der foreligger ingen data for blandingen.

DINITROL 6064 BP-Hardener (PEROXAN BP-Paste 50 PF rot)

Trykt dato: 02.09.2015

Katalog-nr.: 86064

Side 8 af 11

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Der foreligger ingen data for blandingen.

Fordelingskoefficient n-oktanol/vand

CAS-nr.	Kemisk betegnelse	Log Pow
94-36-0	dibenzoylperoxid	3,46

12.4. Mobilitet i jord

Der foreligger ingen data for blandingen.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

ikke relevant

12.6. Andre negative virkninger

Der foreligger ingen data for blandingen.

Andre informationer

Der foreligger ingen data om selve præparatet/blandingen.

Må ikke komme i kloakfløb eller vandløb.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse
13.1. Metoder til affaldsbehandling
Overvejelser ved bortskaffelse

Destrueres efter gældende bestemmelser. Må ikke blandes med andet affald.

Liste over forslag til affaldskoder/affaldsbetegnelser i henhold til EAK:

Affaldsnummer - overskud

160903 AFFALD IKKE SPECIFICERET ANDETSTEDS I LISTEN; Oxiderende stoffer; Peroxider, f.eks. hydrogenperoxid
Klassificeret som farligt affald.

Affaldsnummer - forurenet emballage

150110 EMBALLAGEAFFALD, ABSORPTIONSMIDLER, AFTØRRINGSKLUDE, FILTERMATERIALER OG BESKYTTELSESDRAGTER, IKKE ANDETSTEDS SPECIFICERET; Emballage (herunder separat indsamlet emballageaffald fra husholdninger); Emballage, som indeholder rester af eller er forurenet med farlige stoffer
Klassificeret som farligt affald.

Bortskaffelse af forurenet emballage

Må ikke komme i kloakfløb eller vandløb.

Fjernes i overensstemmelse med myndighedernes regler.

PUNKT 14: Transportoplysninger
Landtransport (ADR/RID)
14.1. UN-nummer:

UN 3108

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse

ORGANISK PEROXID, TYPE E, FAST (dibenzoylperoxid),

(UN proper shipping name):

MILJØFARLIGT

14.3. Transportfareklasse(r):

5.2

14.4. Emballagegruppe:

-

Faresedler:

5.2



Klassifikationskode:

P1

Særlige bestemmelser:

122 274

DINITROL 6064 BP-Hardener (PEROXAN BP-Paste 50 PF rot)

Trykt dato: 02.09.2015

Katalog-nr.: 86064

Side 9 af 11

Flydende kvantitet (LQ): 500 g
 Befordringskategori: 2
 Tunnelrestriktionskode: D

Andre relevante oplysninger (Landtransport)

E0

Skibstransport (IMDG)

14.1. UN-nummer: UN 3108
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name): ORGANIC PEROXIDE TYPE E, SOLID (Dibenzoyl peroxide), MARINE POLLUTANT
14.3. Transportfareklasse(r): 5.2
14.4. Emballagegruppe: -
 Faresedler: 5.2



Marine pollutant: yes
 Særlige bestemmelser: 122, 274
 Flydende kvantitet (LQ): 500 g
 EmS: F-J, S-R

Andre relevante oplysninger (Skibstransport)

E0

Fly transport (ICAO)

14.1. UN-nummer: UN 3108
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name): ORGANIC PEROXIDE TYPE E, SOLID (Dibenzoyl peroxide)
14.3. Transportfareklasse(r): 5.2
14.4. Emballagegruppe: -
 Faresedler: 5.2



Særlige bestemmelser: A20 A802
 Flydende kvantitet (LQ) Passenger: Forbiden
 IATA-Pakningsinstruktion - Passenger: 570
 IATA-Maksimum kvantitet - Passenger: 10 kg
 IATA-Pakningsinstruktion - Cargo: 570
 IATA-Maksimum kvantitet - Cargo: 25 kg

Andre relevante oplysninger (Fly transport)

E0

: Forbiden

14.5. Miljøfarer

MILJØFARLIGT: ja



Fareudløse: dibenzoylperoxid

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Advarsel: Organisk peroxid



Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 6064 BP-Hardener (PEROXAN BP-Paste 50 PF rot)

Trykt dato: 02.09.2015

Katalog-nr.: 86064

Side 10 af 11

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden

ikke relevant

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

EU oplysninger om regulering

Andre informationer

De nationale lovbestemmelser skal også iagttages!
Iagttag direktiv 98/24/EF om beskyttelse af medarbejdere sundhed og sikkerhed mod farer ved kemiske arbejdsmidler under arbejdet.

National regulativ information

Beschäftigungsbegrenzung:	Overholdelse af beskæftigelsesrestriktioner for unge mennesker. Overholdelse af beskæftigelsesrestriktioner for vordende og ammende mødre.
Vandforurenende-klasse (D):	2 - Vandforurenende
MAL:	5-4

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der gennemførtes ikke sikkerhedsvurderinger for stoffer i denne blanding.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Ændringer

Dette dataark indeholder ændringer i forhold til tidligere udgave i afsnit: 3,9,10.

Forkortelser og akronymer

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route
(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA: International Air Transport Association
GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
CAS: Chemical Abstracts Service
LC50: Lethal concentration, 50%
LD50: Lethal dose, 50%

Relevante H- og EUH-sætninger (Nummer og fuld tekst)

H241	Brand- eller eksplosionsfare ved opvarmning.
H242	Brandfare ved opvarmning.
H302	Farlig ved indtagelse.
H317	Kan forårsage allergisk hudreaktion.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation.
H400	Meget giftig for vandlevende organismer.
H411	Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.
H412	Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Yderligere information

Oplysningerne i dette sikkerhedsblad svarer efter bedste vidende til vort kendskab på tidspunktet for trykning. Informationerne skal give dig nogle holdepunkter for sikker omgang med det på dette sikkerhedsdatablad nævnte produkt med hensyn til lagring, forarbejdning, transport og bortskaffelse. Oplysningerne kan ikke overføres på andre produkter. For så vidt som produktet bliver blandet eller forarbejdet med andre materialer, så kan oplysningerne på dette sikkerhedsdatablad ikke uden videre overføres på det ny materiale, der således er fremkomme.

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 6064 BP-Hardener (PEROXAN BP-Paste 50 PF rot)

Trykt dato: 02.09.2015

Katalog-nr.: 86064

Side 11 af 11

(Al data for farlige ingredienser blev taget, respektivt, fra den sidste version af underentreprenørens sikkerhedsdatablad.)