

Sikkerhedsdatablad - Leverandørbrugsanvisning

efter EU forordning 1907/2006/EC (REACH)

1. Identifikation af stof / kemisk produkt og af virksomheden

Produktnavn	Agrysan med Bivoks
Varenummer	125-605, 125-610
Stof/Materiale	Salve / creme
Anvendelse	Anvendes på menneskers hud, samt køers yver
Leverandør	CENTER-GROS A/S Nimtoftevej 41-43 DK-8550 Ryomgård - Denmark Tlf: +45 87 74 10 40 Fax: +45 86 39 43 44 E-mail: cg@center-gros.dk Web: www.center-gros.dk Kontakt person: Torben Jensen
Nødtelefon – Giftlinjen DENMARK	Bispebjerg Hospital: +45 8212 1212 (24 H).
Nødtelefon alarmcentralen	112

2. Fareidentifikation

Klassificeret som farlig	ja <input type="checkbox"/>	Nej <input checked="" type="checkbox"/>
---------------------------------	-----------------------------	---

3. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer

Ingrediens	Cas	%	Klassificering
Aminomethyl Propanol	124-68-5	0-1	Xi,R36/38,52/53
Benzoic Acid	65-85-0	0-1	Xn,R22,36,41
Dehydroacetic Acid	520-45-6 771-03-9	0-1	Xn, R22
Ethylhexylglycerin	70445-33-9	0-1	Xn,R20,41,52/53
Phenoxyethanol	122-99-6	0-1	Xn,R22,36
Limonene	138-86-3	0,04	Xn,R10,38,43,50/53

* Se #16 for fuld ordlyd

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Generel information	□□□□□	
Hud	Tør af med papir eller klud – rens med vand	
Øjne	Skyl med vand	
Indånding	-	
Indtagelse	Søg læge	
Er øjeblikkelig lægehjælp påkrævet ?	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input checked="" type="checkbox"/>

5. Brandbekæmpelse

Slukningsmidler	Alle kan anvendes
Slukningsmidler der ikke må anvendes	-
Særlige farer ved eksponering	-
Særlige personlige værnemidler	-

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Personlig beskyttelse	<input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Miljøbeskyttelse	inddæmmes og opsamles til deponering ved f.eks. kommunekemi
Rengøring	Efter opsamling spules rent med vand
Andet	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering	I overensstemmelse med god industriel hygiejne
Opbevaring	ved stuetemperatur eller mellem 7 og 35°C
Specifik anvendelse	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Andet	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler

Tekniske forholdsregler, arbejdsprocesser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Personlige værnemidler (indånding, hænder, hud, øjne)	Benyt handsker og beskyttelsesbriller <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Forholdsregler ved brug	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Forholdsregler i forhold til miljøet	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Andet	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Grænseværdier i luften på arbejdspladsen (TRGS 900)

CAS-nr.	Betegnelse	ml/m ³	mg/m ³	F/m ³	Maxbegr. kategori	Type
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

□□□□□	□□□□□	□□□	□□□□	□□□	□□□□□	□□□□
		□□	□	□□		□

BAT-værdier (TRGS 903)

CAS-nr.	Betegnelse	BAT-værdi	Parameter	Unders.-materiale	Prøve-tidspunkt
□□□□□	□□□□□	□□□□□	□□□□□	□□□□□	□□□□□

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende / tilstandsform	Creme / salve	Farve	Hvid
Smeltepunkt	<40°	Duft	Let eukalyptus
Antændelighed	-	Kogepunkt	□□□□□
Opløsligt i	Vand	Flammepunkt	□□□□□
Massefylde / vægtfylde	ca 0,92 g/ml	Ekspllosionsevne	Nej
pH	-	Viskositet	□□□□□
Oxideringsevne	□□□□□	Damptryk	□□□□□
Fordampningsrate	□□□□□	Damptæthed	□□□□□

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet	Almindeligvis stabil under normale forhold
Forhold som skal undgås	sollys og ilt (skader produktet)
Materialer som skal undgås	□□□□□
Farlige nedbrydningsprodukter	□□□□□
□□□□□	□□□□□

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsmæssige egenskaber)

Generel information	□□□□□
Optagelsesvej	□□□□□
Indånding	□□□□□
Hud	□□□□□
Øjne	□□□□□
Indtagelse	□□□□□
Langtidsvirkninger	□□□□□
□□□□□	Ingen toxinfo

12. Miljøoplysninger

Økotoksicitet	□□□□□
---------------	-------

Mobilitet	□□□□□
Persistens og nedbrydelighed	□□□□□
Bioakkumulerings-potentiale	□□□□□
Andre negative virkninger	□□□□□
Forsøgsdata	□□□□□
Andet	anses ikke som miljøfarligt

13. Bortskaffelse

Generel information	Bortskaffes med dagrenovationen		
Farligt affald	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input checked="" type="checkbox"/>	EAK-kode □□□□□
Bortskaffelsesmetode	□□□□□	□□□□□	□□□□□
Kemikalieaffaldsgruppe	H	Betegnelse	Organisk Kemisk affald, Hallogen- og Svovlfrit
Kemikalieaffaldsgruppe	□□□□□	Betegnelse	□□□□□
Kemikalieaffaldsgruppe – Forurenede emballage	□□□□□	Betegnelse	□□□□□
Reststoffer	□□□□□	Betegnelse	□□□□□
Andet	□□□□□		

14. Transportoplysninger

Transportform	UN-nr	Officiel godsbetegnelse	Fareklasse	Emballagegruppe	Andet (maritim forureningskilde)
IMDG (skib)	□□□□ □□	□□□□□□	□□□□□	□□□□□	□□□□□
ADR (vej)	□□□□ □□	□□□□□□	□□□□□	□□□□□	□□□□□
RID (bane)	□□□□ □□	□□□□□□	□□□□□	□□□□□	□□□□□
ICAO / IATA (luft)	□□□□ □□	□□□□□□	□□□□□	□□□□□	□□□□□

15. Oplysninger om regulering / forskrifter

Farebetegnelse	Bogstav	Beskrivelse	Faresymbol
	[Bogstav]	[Beskrivelse]	[billede]
	[Bogstav]	[Beskrivelse]	[billede]
	[Bogstav]	[Beskrivelse]	[billede]
	[Bogstav]	[Beskrivelse]	[billede]

16. Andre oplysninger

Anvendelsesbegrænsning	□□□□□
Krav om særlig uddannelse	□□□□□
Referencer	□□□□□
Kilder	□□□□□
Andet	Denne information er baseret på vor nuværende viden om produktet i den tilstand, det er leveret. Meningen er at beskrive produktet ud fra sikkerhedskrav og er ikke ment som garanti for specielle egenskaber
R-sætninger (risks)	R10 Brandfarlig R20 Farlig ved indånding R22 Farlig ved indtagelse R36 Irriterer øjnene R36/38 Irriterer øjnene og huden R38 Irriterer huden R41 Risiko for alvorlig øjenskade R43 Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden R50/53 Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet R52/53 Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet
Andet	Produktet skal ikke mærkes med R og S sætninger, samt sikkerhedssymboler, da de ingredienser der er klassificerede indgår i mindre mængder

Revision History		
Edition	Revision date	Reason for revision
1.0	19.06.2013	1. edition
□□□□□	□□□□□	□□□□□
□□□□□	□□□□□	□□□□□