

Ime izdelka : 6-66
Ref.št.: AB10400-25-311007

Datum izstavitve : 31.10.07
Zamenja: 30.11.06

1. IDENTIFIKACIJA PROIZVODA IN PODJETJA

Ime izdelka : 6-66
Aerosol

Uporaba : Maziva

Podjetje : **CRC Industries Europe bvba**
Touwslagerstraat 1
9240 ZELE
Belgium
Tel.: (+32)(0)52/456011
Fax: (+32)(0)52/450034
E-mail : hse@crcind.com

V primeru nesreče : (+32) (0)52/45 60 11

Subsidiaries		Tel	Fax
CRC Industries Finland	Asemanrinne 13, 08500 Lohja AS	(+358)(0)19/32921	(+358)(0)19/383676
CRC Industries France	12, Bld des Martyrs de Chateaubriant F-95102 Argenteuil Cédex	(+33)(0)1/34112000	(+33)(0)1/34110996
CRC Industries Deutschland	Südring 9, 76473 Iffezheim	(+49)(0)7229/3030	(+49)(0)7229/303266
CRC Industries Iberia	Gremio del cuero S/N, 40195 Segovia	(+34)921/427546	(+34)921/436270
CRC Industries Sweden	Kryptongatan 14, 43153 Mölndal	(+46)(0)31/7068480	(+46)(0)31/273991

2. DOLOČITEV NEVARNOSTI

Varovanje zdravja

Pripravkov, ki so razvrščeni kot zdravju škodljivi na podlagi nevarnosti aspiracije, ni treba označiti kot zdravju škodljive z R65, če se dajo v promet v obliki aerosolnih razpršilcev ali v posodah, zaprtih z zapečatenim nastavkom za razprševanje. (Direktive Sveta 67/548/EGS 9.4 PRILOGA VI)

Okolje

Ni uvrščeno v skladu z Direktivo EU 99/45/ES

Druge nevarnosti

Pressurised container: protect from sunlight and do not expose to temperature exceeding 50°C. Do not pierce or burn, even after use.

3. SESTAVA IN INFORMACIJE O SESTAVINAH

Nevarna sestavina	št. CAS	EINECS	w/w %	simbol	Stavki R*	Notes
1-methoxy-2-propanol; monopropylene glycol methyl ether	107-98-2	203-539-1	<0.1		10	A



Ime izdelka : 6-66
Ref.št.: AB10400-25-311007

Datum izstavitve : 31.10.07
Zamenja: 30.11.06

Nevarna sestavina	št. CAS	EINECS	w/w %	simbol	Stavki R*	Notes
carbon dioxide	124-38-9	204-696-9	1-5	-	-	A,G
Distillates (petroleum), hydrotreated light; Kerosine - unspecified	64742-47-8	265-149-8	60-100	Xn	65-66	B
Explanation notes						
A : snov, za katero velja omejitev uporabe na splošnem delovnem mestu						
B : snov, za katero velja omejitev uporabe na delovnem mestu, kakor je določeno s pravili						
G : exempted from the obligation to register in accordance with art.2(7)(a)of REACH Regulation No 1907/2006						

(* pojasnila o opozorilnih stavkih: glejte poglavje 16)

4. UKREPI ZA PRVO POMOČ

Splošni nasveti

Treba je upoštevati običajne varnostne ukrepe za ravnanje s kemikalijami

Če se pojavijo simptomi, je treba poiskati zdravniško pomoč.

Stik z očmi :

Če je snov prišla v oči, jih je treba nemudoma izprati z obilo vode

Stik s kožo :

Operite z vodo in milom.

Če se draženje nadaljuje, je treba takoj poiskati zdravniško pomoč

Vdihavanje :

Svež zrak, na toplo in počivajte.

Zaužitje :

Neverjetno je, da bi prišlo do zaužitja

V primeru zaužitja ne smete povzročiti bruhanja zaradi nevarnosti aspiracije v pljuča. Če obstaja sum na aspiracijo, je treba takoj poiskati zdravniško pomoč.

5. PROTIPOŽARNI UKREPI

Plamenišče (brez pogonskega sredstva): 78 °C (Closed Cup)

Meja eksplozivnosti : zgornja meja : ni na razpolago

spodnja meja : ni na razpolago

Sredstvo za gašenje : voda, pena, ogljikov dioksid ali sušivo

Gasilni postopki : Vsebnik (e), ki je (so) izpostavljen (i) požaru, je treba hladiti tako, da ga (jih) škropite z vodo.

Neobičajna nevarnost izpostavljenosti : Aerosoli lahko eksplodirajo, če jih segrejete nad 50°C



Ime izdelka : 6-66
 Ref.št.: AB10400-25-311007

Datum izstavitve : 31.10.07
 Zamenja: 30.11.06

6. UKREPI OB NENAMERNEM IZPUSTU

Osebnostni varnostni ukrepi : Zagotovite primerno prezračevanje
 Ugasnite vse vire vžiga

Varnostni ukrepi glede na okolje : Preprečite odtekanje v javno kanalizacijo in vodne poti

Načini čiščenja : Vsrkajte prelito snov s primernim inertnim materialom.

7. HANDLING AND STORAGE

Postopki za ravnanje : Treba je upoštevati običajne varnostne ukrepe za ravnanje s kemikalijami
 Uporabljajte le v dobro prezračenih prostorih
 Vsebnikov aerosolov ne smete preluknjati ali sežigati.
 Ne vdihavajte aerosolov ali hlapov.
 Preprečite stik s kožo in z očmi.

Postopki za shranjevanje : Vsebnik pod pritiskom: zaščitite pred sončno svetlobo in ne izpostavljajte temperaturam nad 50°C.
 Hraniti na hladnem, suhem in dobro prezračenem mestu
 Hraniti izven dosega otrok.

8. NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI IN OSEBNA ZAŠČITA

Postopki za nadzor : Zagotovite primerno prezračevanje

Osebna zaščita : Treba je upoštevati običajne varnostne ukrepe za ravnanje s kemikalijami
 Uporabljajte le v dobro prezračenih prostorih
 Pri ravnanju z izdelkom priporočamo, da izvedete previdnostne ukrepe za preprečevanje stika s kožo in očmi.

vdihavanje : V primeru nezadostnega prezračevanja je treba nositi primerno dihalno opremo.
 (Filter type A)

roke in koža : Nosite primerne zaščitne rokavice.
 (nitril)

oči : Nosite zaščitna očala.

Mejne vrednosti izpostavljenosti :

Nevarna sestavina	št. CAS	metoda	
Mejna vrednost izpostavljenosti, postavljena s strani EU			
1-methoxy-2-propanol; monopropylene glycol methyl ether	107-98-2	TWA	50 ppm
		STEL	150 ppm
carbon dioxide	124-38-9	TWA	5000 ppm



Ime izdelka :	6-66	Datum izstavitve :	31.10.07
Ref.št.:	AB10400-25-311007	Zamenja:	30.11.06

9. FIZIKALNE IN KEMIČNE LASTNOSTI (za aerosole brez pogonskega sredstva)

Videz : agregatno stanje :	CO2 pogonska tekočina
barva :	modro-zeleno
vonj :	Karakterističen vonj
Vrelišče :	ni na razpolago
Relativna gostota :	0.83 g/cm ³ (@ 20°C)
pH :	se ne uporablja
Parni tlak :	ni na razpolago
Relativna parna gostota :	ni na razpolago
Topnost v vodi :	Emulgira z vodo
Plamenišče :	78 °C (Closed Cup)
Samovžig :	> 200 °C
Viskoznost :	3.9 mPas (@ 20°C)
Hitrost izparevanja :	ni na razpolago

10. STABILNOST IN REAKTIVNOST

Pogoji, ki jih je treba preprečiti :	Vsebnik pod pritiskom: zaščitite pred sončno svetlobo in ne izpostavljajte temperaturam nad 50°C.
Materiali, ki jih je treba preprečiti :	Močen oksidant
Nevarne spojine razgradnje :	CO, CO2

11. TOKSIKOLOŠKI PODATKI

Vdihavanje :	Prekomerno vdihavanje hlapov topil lahko povzroči slabost, glavobol in omotico.
Zaužitje :	Neverjetno je, da bi prišlo do zaužitja Po bruhanju pogoltnjenega izdelka je možna aspiracija v pljuča. Topila lahko povzročijo kemično pljučnico.
Stik s kožo :	Daljša izpostavljenost kože bo imela za posledico razmaščenje kože, kat povzroči draženje in v nekaterih primerih tudi dermatitis
Stik z očmi :	Lahko draži oči.

12. EKOLOŠKI PODATKI

Ekotoksičnost :	Preprečite odtekanje v javno kanalizacijo in vodne poti
-----------------	---------------------------------------------------------

Ime izdelka : 6-66	Datum izstavitve : 31.10.07
Ref.št.: AB10400-25-311007	Zamenja: 30.11.06

13. ODSTRANJEVANJE ODPADKOV

Proizvod : Ne spraznite v odvode.
Odstranjevanje mora biti v skladu s krajevnimi in državnimi predpisi.

14. TRANSPORT

Številka Združenih narodov :	1950
Cesta/železnica - ADR/RID :	UN1950 Aerosols Klasse: 2, PG : NA, Class. code : 5F, Label : 2.1
Po morju - IMDG :	UN1950 Aerosols Ltd Qty Klasse: 2.1, PG : NA, Label : 2.1
EmS	F-D,S-U
Zrak - IATA/ICAO :	UN1950 Aerosols, flammable Klasse: 2.1, PG : NA, Label : RFG
Navodila za embaliranje	Y203
PAX	203
CAO	203

15. PODATKI, DOLOČENI S PREDPISI

Safety data sheet available for professional user on request.

Vsebnik pod pritiskom: zaščitite pred sončno svetlobo in ne izpostavljajte temperaturam nad 50°C. Ne prebodite ali sežigajte, tudi ne po uporabi. Ne pršite na odprte plamene ali žareče snovi.

Pripravkov

ki so razvrščeni kot zdravju škodljivi na podlagi nevarnosti aspiracije ni treba označiti kot zdravju škodljive z R65

če se dajo v promet v obliki aerosolnih razpršilcev ali v posodah zaprtih z zapečatenim nastavkom za razprševanje. (Direktive Sveta 67/548/EGS 9.4 PRILOGA VI)

16. DRUGE INFORMACIJE

Ta izdelek je treba shraniti v skladu z dobro industrijsko higiensko prakso in vsemi zakonskimi predpisi. Enako velja za ravnanje s tem izdelkom kot tudi za njegovo uporabo. Te informacije temeljijo na trenutnem stanju našega znanja in so namenjene za opis naših izdelkov z vidika varnostnih zahtev. Opis ne jamči za določene lastnosti. Z izjemo jasne uporabe za učne in raziskovalne namene ter pregleda nevarnosti za zdravje, varnost in okolje, ne smete nobenega dela tega dokumenta razmnoževati na kateri koli način brez pisnega dovoljenja podjetja CRC.



Ime izdelka : 6-66
Ref.št.: AB10400-25-311007

Datum izstavitve : 31.10.07
Zamenja: 30.11.06

***Obrazložitev opozorilnih stavkov:**

R65: Zdravju škodljivo: pri zaužitju lahko povzroči poškodbo pljuč.

R66: Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali Razpokane kože.

Ta varnostni list je do tega trenutka morda že bil revidiran zaradi zakonskih predpisov, razpoložljivosti sestavin in novih izkušenj. Najaktualnejša in edina veljavna različica tega varnostnega lista vam bo posredovan na zahtevo. Najdete jo lahko tudi na naši spletni strani: www.crcind.com. Priporočamo, da se za ta izdelek registrirate na tej spletni strani, tako da boste vse prihodnje posodobitve prejeli samodejno.