	<h1>BIZTONSÁGI ADATLAP</h1>	Oldal : 1 / 4
		Verzió : 2
		Dátum : 3/9/2009
		Felfüggesztés : 10/2/2009
<h2>FRIONETT ACTIV' RTU</h2>		104504

1 AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉY ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

A TERMÉK NEVE:	FRIONETT ACTIV' RTU
Felhasználási javaslat:	Hűtő és légkondicionáló berendezések karbantartására, megóvására készített termék
SZÁLLÍTÓ:	
Név:	DEHON SERVICE
Cím:	26, Avenue du Petit Parc 94683 VINCENNES cedex
Telefon:	+33 (0)1 43 98 75 00
Fax:	+33(0)1 43 98 21 51
e-mail :	ContactFDS@dehon.com
Kapcsolattartó:	Biztonsági adatlap szolgálat - TEL.: +33(0)1 49 83 53 00
SEGÉLYHÍVÓ SZÁM :	SEGÉLYHÍVÓ SZÁM (24h/24) : +44 (0)208 762 8323 Mérgezési ügyelet : INRS/ORFILA (Franciaország) : +33 (0) 1 45 42 59 59

2 VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

LEGFŐBB VESZÉLYEK:	
Egészségre káros hatások:	Legjobb tudásunk szerint ezen termék nem jelent különösebb veszélyt, amennyiben az ipari higiéniaira vonatkozó alapvető követelményeket betartják
Környezetre gyakorolt hatások:	Nem jelent veszélyt a környezetre, a 13. fejezetben részletezett megsemmisítésre vonatkozó ajánlások valamint az ide vonatkozó nemzeti vagy helyi törvényi előírások betartása mellett
Fizikai és kémiai veszélyek:	
- Tűz vagy robbanás:	Az EU szabványok szerint gyúlékonyak nem minősül
Az anyag besorolása:	Ez az anyag nem tartozik az Európai Közösség szabályozása által meghatározott "veszélyes anyag" csoportba

3 ÖSSZETÉTEL/ AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK



KÉSZÍTMÉNY:	
Veszélyességhez hozzájáruló összetevők:	nincs

4 ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Belégzés:	Teendők rosszullet esetén: Azonnal hívjunk orvost
Bőrrel való érintkezés :	Vízzel mossa le Kipirosodás vagy irritáció esetén hívjunk orvost
Szemmel való érintkezés:	Azonnal nagy mennyiségű vízzel öblítsük le. Hosszantartó irritáció esetén forduljunk szem-szakorvoshoz
Lenyelés :	Öblítsük ki vízzel a száját Kérjük orvosi vizsgálatot, ha kellemetlen hatás továbbterjed.

5 TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Megfelelő oltási módszerek :	Mindennemű oltóanyag alkalmazható
Tűzoltáshoz nem megfelelő anyag (against fire) :	Ismereteink szerint nincs ilyen. Az anyag közelében keletkezett tűz esetén az anyag jellemzőinek megfelelő oltóanyagot használjunk
A beavatkozásra vonatkozó különleges utasítások:	Kerüljük el, hogy az oltáshoz használt folyadék a környezetbe jusson

 	<h1>BIZTONSÁGI ADATLAP</h1>	Oldal : 2 / 4
		Verzió : 2
		Dátum : 3/9/2009
		Felfüggesztés : 10/2/2009
<h2>FRIONETT ACTIV' RTU</h2>		104504

5 TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

(folytatva)

A beavatkozók védelme: Egyéni szigetelt légzőkészülék használata
Szigetelt védőfelszerelés

6 INTÉZKEDÉSEK A VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

Személyi óvintézkedések, mint például : Kerüljük az anyaggal való közvetlen érintkezést
Környezet védelme, mint például: Ne hagyjuk a terméket a környezetbe jutni
Csatornába vagy folyóba önteni tilos

Tisztítási módszerek, mint például :

- Begyűjtés: A kiömlött anyagot itassuk fel a következőkkel:
 - semleges, nedvszívó anyaggal
 - homokkal vagy földdel
- Tisztítás/fertőtlenítés: A szennyezett területet bő vízzel mossuk le
- Eltávolítás: A hatályos előírásoknak megfelelően távolítsuk el a szennyeződött anyagokat

7 KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

KEZELÉS

Műszaki teendők: Szellőztetés
Szükséges óvintézkedések: Kerüljük a bőrrel vagy szemmel való érintkezést

TÁROLÁS

Tárolási feltételek:
- Ajánlott: Tárolás:
- jól záró tartályban
- hűvös, jól szellőző helyen

Csomagolóanyagok:

- Ajánlott: Eredeti csomagolás

8 EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSEK/SZEMÉLYI VÉDELEM

Műszaki jellegű teendők: Biztosítsuk a munkahely jó szellőzését
Személyi védelem :
- Légzésvédelem : Megfelelő szellőzés esetén légzésvédő eszközök használata nem kötelező
- Kézvédelem : Védőkesztyű
- Szemvédelem : Védőszemüveg
- Bőrvédelem : Védőöltözet
Ipari higiénia : Használat közben tilos enni, inni és dohányozni
Minden művelet után mossunk kezet



9 FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Fizikai állapot : Folyékony
Szín : Színtelen
Szag : Üde tavaszi illat
pH érték : 10.7 (Az anyag eredeti formában)
Forráspont : Nincs meghatározva
Gyulladáspont : > 60 °C
Párányomás : < 110 kPa (1.10 bar)
Sűrűség (denzitás) : 1.000 g/cm³ - 20 °C
Oldékonysága :

DEHON SERVICE

26 Avenue du Petit Parc 94683 VINCENNES Cedex France

Sürgősség esetén : +44 (0)208 762 8323

 	BIZTONSÁGI ADATLAP	Oldal : 3 / 4
		Verzió : 2
		Dátum : 3/9/2009
		Felfüggesztés : 10/2/2009
FRIONETT ACTIV' RTU		104504

9 FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK (folytatva)

-vízben : Minden arányban keveredik

10 STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás : Szobahőmérsékleten és szokványos munkakörülmények között stabil
 Veszélyes reakciók : Normál feltételek mellett egy sem.

11 TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Akut toxicitás (mérgezés) : Nincs rendelkezésre álló adat

12 ÖKOLÓGIAI ADATOK

Nincs rendelkezésre álló adat : Kerüljük a kezeletlen anyag környezetbe jutását

13 HULLADÉKKEZELÉSI SZEMPONTOK

AZ ANYAGBÓL KELETKEZETT
HULLADÉK:

Megsemmisítés/eltávolítás: A helyi előírásoknak megfelelően semmisítjük meg

SZENNYEZETT

CSOMAGOLÓANYAGOK:

Megsemmisítés/eltávolítás: Ürítse ki teljesen a csomagolóanyagokat megsemmisítés előtt

MEGJEGYZÉS:

A hatóságilag kijelölt helyen semmisítjük meg

Felhívjuk a felhasználók figyelmét, hogy tájékozódjanak a hatályos helyi, nemzeti vagy uniós jogi szabályozásról az anyag megsemmisítésére vonatkozólag

14 SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

NEMZETKÖZI SZABÁLYOZÁS:

RID/ADR/IMDG/IATA :

MEGJEGYZÉS:

Nincs szabályozva

Az adatlapon ismertetett előírások az utolsó frissítés napján érvényes rendelkezéseknek felelnek meg

Mindig legyünk tekintettel a veszélyes anyagok szállítására vonatkozó szabályok esetleges időközi változására. Amennyiben a jelen Ön biztonsági adatlap 12 hónapnál régebbi keletű, javasoljuk, hogy ellenőrizze az előírások érvényességét a területileg illetékes vevőszolgálatná

15 SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

EG-CÍMKÉZÉS :

Szimbólum(ok) :

R-mondatok :

S-mondatok :

Egy sem.

R-mondat nem szükséges

S23 : A keletkező gőzt nem szabad belélegezni

S46 : Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edény/ csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.

S51 : Csak jól szellőztetett helyen használható

EGYÉB SZABÁLYOK:

EK 648/2004 sz. RENDELET

:

Bizottság 98/8/EK :

- Fertőtlenítőszer



- Illatszerek.

Tartalmazza a következőket:

DEHON SERVICE

26 Avenue du Petit Parc 94683 VINCENNES Cedex France

Sürgősség esetén : +44 (0)208 762 8323

 	<h1>BIZTONSÁGI ADATLAP</h1>	Oldal : 4 / 4
		Verzió : 2
		Dátum : 3/9/2009
		Felfüggesztés : 10/2/2009
<h2>FRIONETT ACTIV' RTU</h2>		104504

15 SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK	(folytatva)
------------------------------------	--------------------

MEGJEGYZÉS: Kvaterner ammóniumvegyületek, benzil-C12-18-alkildimetil, kloridok (CAS 68391-01-5) : 0.47 g/l (TP02)

Az itt ismertetett jogi előírások a biztonsági adatlap tárgyát képező anyagra vonatkozóan csak a legfontosabb előírásokat tartalmazzák

Az idézett közösségi szabályanyagok módosítás tárgyát képezhetik és a nemzeti jogba esetleges eltérésekkel kerülnek át

Ajánlatos megbizonyosodni a hatályban lévő nemzetközi, nemzeti és helyi ide vonatkozó jogszabályokról

Felhívjuk a felhasználó figyelmét arra, hogy létezhetnek a jelen előírásokat kiegészítő további rendelkezések

16 EGYÉB INFORMÁCIÓK

- * Kiegészítő információk: Kizárólag professzionális használatra szolgáló termék
Az anyag alkalmazására vonatkozó további információkat a műszaki leírásban talál vagy vegye fel a kapcsolatot a területileg illetékes vevőszolgálattal
Ezen biztonsági adatlap megfelel a 1097/2006/EK (REACH) rendelet II. függelékében foglalt előírásoknak
- * Frissítés időpontja: A módosítások csillaggal (*) vannak jelölve

Ez az adatlap a műszaki leírás kiegészítője de nem helyettesíti azt. Az itt található információk az adatlap frissítésének napján az anyagról rendelkezésre álló összes ismeretanyagot tartalmazzák. Az információk közzétevése jóhiszemű.

Felhívjuk továbbá a felhasználó figyelmét arra, hogy a termék nem rendeltetésszerű használata esetleges veszélyekkel járhat.

Ez az adatlap semmilyen esetben sem mentesíti a felhasználót a tevékenységére vonatkozó előírások ismerete betartása alól. A felhasználónak saját felelőssége, hogy az általa használt anyagra vonatkozó óvintézkedéseket betartsa.

Az említett jogi előírások arra szolgálnak, hogy a felhasználót segítsék a veszélyes anyagok használata során rá háruló kötelezettségek teljesítésében.

Az itt ismertetett felsorolás nem tekinthető kimerítő jellegűnek. Nem mentesíti a felhasználót az itt nem idézett, de rá vonatkozó jogszabályok betartása alól.

Ilyen további szabályok vonatkozhatnak a termék birtoklására és használatára és ezek betartásáért kizárólag a felhasználó felel.

A dokumentum vége