



## ÚDAJE O BEZPEČNOSTI PŘI PRÁCI S MATERIÁLEM FLEXANE ACCELERATOR

### 1 IDENTIFIKACE LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU A VÝROBCE NEBO DOVOZCE

NÁZEV VÝROBKU	FLEXANE ACCELERATOR
ČÍSLO VÝROBKU	15990 de
DODAVATEL	ITW DEVCON INDUSTRIAL PRODUCTS GmbH / KORROFLEX LIEBIGSTR.21 D-24145 KIEL GERMANY T: 0049 (0) 431 718 83 0 F: 0049 (0) 431 718 83 25 itwdevcon@t-online.de

### 2 INFORMACE O SLOŽENÍ LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU

Název	EC c.:	Číslo CAS	Obsah	Klasifikace
OLEIC ACID	204-007-1	112-80-1	60-100%	-

Plné znění všech R-vět naleznete v oddíle 16

### 3 ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU

Podle platných zákonů se nepovažuje za nebezpečný pro zdraví ani životní prostředí.

#### ZDRAVÍ ČLOVĚKA

Může dráždit oči. Kapalina může dráždit kůži. Může způsobit alergická onemocnění kůže u precitlivělých osob. Zdraví škodlivý při požití.

### 4 POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

#### DALŠÍ ÚDAJE

V případě nehody, nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (je-li možno, ukažte toto označení).

#### VDECHOVÁNÍ

Vyneste okamžitě vystavenou osobu na čerstvý vzduch. Poradte se s lékařem.

#### VNITŘNÍ UŽITÍ

Nevyvolávejte zvracení. Pijte hodně vody. Přivolejte lékařskou pomoc.

#### KONTAKT S KŮŽÍ

Okamžitě omýjte zasaženou kůži mýdlem, nebo jemným mycím prostředkem a vodou. Okamžitě svlékněte oděv pokud je prosáklý a omývejte jak již uvedeno. Při jakýchkoli trvajících potížích přivolejte lékařskou pomoc.

#### KONTAKT S OČIMA

Okamžitě omývejte oči velkým množstvím vody při nadzvižených víčkách. Kontaktujte lékaře pokud podráždění trvá.

### 5 OPATŘENÍ PRO HASEBNÍ ZÁSAH

#### HASICÍ PROSTŘEDKY

Požár možno uhasit za použití: Vodní rozprašovač, kysličník uhličitý, suchý prášek nebo polárně odolná pěna.

#### ZVLÁŠTNÍ POSTUPY PŘI HAŠENÍ

Držte se v závětrí abyste se vyhnuli dýmům. Nepouštějte vodu rovným proudem z hadice; voda se rozpráší a bude šířit oheň. Nenechte uniklou vodu odtékat do kanálů a vodních zdrojů. Stavte hráze na kontrolu vody.

#### ZVLÁŠTNÍ NEBEZPEČÍ

Nedýchejte páry z ohně.

## FLEXANE ACCELERATOR

### OCHRANNÉ PROSTŘEDKY PRO POŽÁRNÍ PERSONÁL

V případě požáru se musí nosit samostatný dýchací přístroj a kompletní ochranný oděv.

### 6 OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

#### INDIVIDUÁLNÍ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Odstraňte všechny zápalné zdroje. Vyvarujte se vdechování aerosolových oparů a kontaktu s kůží a očima. Noste ochranný oděv jak popsáno v Oddíle 8 této karty bezpečnosti. Zabezpečte vhodnou ventilaci.

#### BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ PRO OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Nepřipusťte ŽÁDNOU kontaminaci životního prostředí. Úniky nebo nekontrolovaná vypouštění do vodních toků musí být OKAMŽITĚ hlášeny národní správě toků, nebo jinému příslušnému kontrolnímu orgánu.

#### POSTUPY PŘI ODKLÍZENÍ

Absorbujte pískem nebo jiným inertním sorbentem. Naházejte lopatou do suchých kontejnerů. Kontejnery přikryjte a odstraňte. Místo spláchněte vodou.

### 7 POKYNY PRO ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

#### BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ PŘI POUŽITÍ

Vyvarujte se kontaktu s kůží a očima. Odstraňte všechny zápalné zdroje. Straňte se horka, jisker a otevřeného ohně. Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte a nekuřte. Dodržujte základní pravidla hygieny pro práci s chemikáliemi.

#### BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ PRO SKLADOVÁNÍ

Skladujte v těsně uzavřeném původním obalu na suchém, chladném, dobře větraném místě.

### 8 KONTROLA EXPOZICE A OCHRANA OSOB

#### OCHRANNÉ PROSTŘEDKY



#### Podmínky procesu

Zajistěte zařízení na rychlé vyplachování očí.

#### TECHNICKÁ OPATŘENÍ

Zajistěte přiměřenou celkovou a místní sací ventilaci.

#### OCHRANA DÝCHACÍCH ORGÁNŮ

Pokud není dostatečná ventilace, musí být poskytnuta vhodná respirační ochrana.

#### OCHRANA RUKOU

Používejte ochranné rukavice vyrobené z: Guma nebo plastik.

#### OCHRANA OČÍ

Noste osvědčené protichemické bezpečnostní brýle tam, kde se dá rozumně předpokládat vystavení očí.

#### HYGIENICKÁ OPATŘENÍ

Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Je nutné důsledně dodržovat pravidla osobní hygieny. Před odchodem z pracoviště si umyjte ruce a zašpiněná místa vodou a mýdlem.

#### OCHRANA KŮŽE

V případě přímého kontaktu používejte zástěru, nebo ochranný oděv.

### 9 FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

VNĚJŠÍ VZHLED	Kapalina		
BARVA	Průzračný		
ZÁPACH	Slabý zápach		
ROZPUSTNOST	Nerozpustný ve vodě		
BOD VARU (°C)	>280	POMĚRNÁ HUSTOTA	0.891 20 °C
TLAK PÁRY	<1 mmHg 20	HODNOTA pH, KONCENTROVANÝ ROZTOK	8.5 @ 20 °C
TEPLOTA VZPLANUTÍ (°C)	>183	TEPLOTA SAMOVZNIČENÍ (°C)	>360

## FLEXANE ACCELERATOR

### 10 STABILITA A REAKTIVITA

#### STABILITA

Stabilní při normální teplotě a doporučeném způsobu použití.

#### PODMÍNKY JICHŽ JE TŘEBA SE VYVAROVAT

Vyvarujte se žáru, plamenů a jiných zápalných zdrojů.

#### MATERÁLY JICHŽ JE TŘEBA SE VYVAROVAT

Vyvarujte se kontaktu s: Silná oxidační činidla. Zásady, alkálie (anorganické). Zásady, alkálie (organické).

#### NEBEZPEČNÉ ROZKLADNÉ PRODUKTY

Při termickém rozkladu nebo spalování se mohou uvolňovat kyslíčnky uhlíku a jiné jedovaté plyny nebo páry.

### 11 TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

#### VNITŘNÍ UŽITÍ

Zdraví škodlivý při požití.

#### KONTAKT S KŮŽÍ

Zamezte styku s kůží.

#### KONTAKT S OČIMA

Vyvarujte se kontaktu s očima.

### 12 EKOLOGICKÉ INFORMACE

#### EKOTOXICITA

Vyvarujte se vypouštění do okolního prostředí.

#### POHYBLIVOST

Nevypouštějte do kanalizace, vodních toků ani půdy.

#### KLASIFIKACE NEBEZPEČÍ VE VODĚ

WGK 1

### 13 INFORMACE O ZNEŠKODŇOVÁNÍ

#### ZPŮSOBY ZNEŠKODŇOVÁNÍ

Rozsypaný (rozlítý) materiál a zbytky se likvidují v souladu s požadavky příslušných místních úřadů.

#### TŘÍDA ODPADU

08 04 99

### 14 INFORMACE PRO PŘEPRAVU

#### VŠEOBECNÉ

Výrobek není uveden v mezinárodních předpisech o přepravě nebezpečného nákladu (IMDG, IATA, ADR/RID).

### 15 INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPÍSECH

#### VĚTY O NEBEZPEČÍ

NC                      Není klasifikováno.

#### VĚTY O BEZPEČNOSTI

NC                      Není klasifikováno.

### 16 DALŠÍ INFORMACE

DATUM POSLEDNÍ REDAKCE      14/06/2005

REDAKCE Č./NAHRAZUJE        6

BEZPEČNOSTNÍ KARTU (SDS) Z

DATUM                              18.01.2005

#### VĚTY O NEBEZPEČÍ V PLNÉM ZNĚNÍ

NC                                  Není klasifikováno.

## **FLEXANE ACCELERATOR**

### VZDÁNÍ SE ZODPOVĚDNOSTI

Tato informace se týká pouze tohoto specificky uvedeného materiálu a nemusí platit pokud se tento materiál používá v kombinaci s jakýmkoli jinými materiály, nebo procesy. Tato informace je dle nejlepších znalostí a přesvědčení společnosti přesná a spolehlivá k uvedenému datu. Nicméně se neposkytuje žádná záruka ohledně její přesnosti, spolehlivosti a úplnosti. Je zodpovědností uživatele se rozhodnout o vhodnosti takové informace pro jeho vlastní potřebu.