

<b>Nazwa produktu :</b>	TUFCUT COMPOUND	<b>Data sporządzenia:</b>	23.11.10
<b>nr.ref.</b>	UK10245-18-231110	<b>Zastępuje:</b>	12.01.09

## 1.IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI/PREPARATU I IDENTYFIKACJA PRZEDSIĘBIORSTWA

**Nazwa produktu :** TUFCUT COMPOUND  
luzem

**Zastosowanie:** specjalno

**Firma :** CRC Industries UK Ltd.  
Castlefield Industrial Estate, Wylids Rd, Bridgwater,  
Somerset,  
UK, TA64DD  
Tel.: (+44)(0)1278 727200  
Fax: (+44)(0)1278 425644  
E-mail : [hse.uk@crcind.com](mailto:hse.uk@crcind.com)

**W nagłych przypadkach :** (+44)(0)1278 727200

Subsidiaries		Tel	Fax
CRC Industries Europe	Touwslagerstraat 1 9240 Zele Belgium	(+32) (0) 52 / 45 60 11	(+32) (0) 52 / 45 00 34
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. IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ

**Środowisko Naturalne :** Wysoce toksyczny dla organizmów wodnych, mo e powodowa długotrwałe szkody w rodowisku wodnym

## 3. SKŁAD I INFORMACJA O SKŁADNIKACH

niebezpieczny składnik	CAS - nr	EINECS	w/w %	symbol	zwroty R*	Noty
Alkanes, C14-17, chloro	85535-85-9	287-477-0	>25	N	64-66-50/53	

(\*Obja nienie zwrotów wskazuj cych na zagro enie: zob. rozdział 16)

## 4. PIERWSZA POMOC

**Zalecenia ogólne :** W razie wypadku lub złego smopoczucia skonsultowa si z lekarzem (pokaza etykiet , o ile to mo liwe)



---

<b>Nazwa produktu :</b>	TUFCUT COMPOUND	<b>Data sporządzenia:</b>	23.11.10
<b>nr.ref.</b>	UK10245-18-231110	<b>Zastępuje:</b>	12.01.09

---

**Kontakt z oczami :** W przypadku kontaktu z oczami, natychmiast przepłuka je du ilo ci <sup>2</sup>



<b>Nazwa produktu :</b>	TUFCUT COMPOUND	<b>Data sporządzenia:</b>	23.11.10
<b>nr.ref.</b>	UK10245-18-231110	<b>Zastępuje:</b>	12.01.09

<b>Punkt wrzenia/zakres :</b>	Niedost pny.
<b>Gęstość względna :</b>	1.1 (@ 15°C).
<b>pH :</b>	Nie ma zastosowania.
<b>Ciśnienie pary :</b>	Niedost pny.
<b>Względna gęstość pary :</b>	Niedost pny.
<b>Rozpuszczalność w wodzie :</b>	Nierozpuszczalny w wodzie
<b>Temperatura zapłonu :</b>	< 150 °C (Tygiel zamkni ty)
<b>Samozapłon:</b>	< 250 °C
<b>Lepkość:</b>	Niedost pny.
<b>Szybkość parowania :</b>	Niedost pny.

## 10.STABILNOŚĆ I REAKTYWNOŚĆ

<b>Warunki, których należy unikać:</b>	Nieznane szkodliwe reakcje przy stosowaniu zgodnie z przeznaczeniem
<b>Materiały, których należy unikać:</b>	rodek silnie utleniaj cy
<b>Niebezpieczne produkty rozkładu:</b>	tlenki w gla

## 11.INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE

<b>Wdychanie :</b>	Wdychanie par rozpuszczalnika mo e spowodowa nudno ci, bóle i zawroty głowy
<b>Połknięcie :</b>	Mo e powodowa zaburzenia oł dkowo-jelitowe
<b>Kontakt ze skórą :</b>	Przedłu aj cy si kontakt ze skór powoduje jej odtłuszczenie. Dra ni cy dla skóry
<b>Kontakt z oczami:</b>	Dra ni cy dla oczu

## 12.INFORMACJE EKOLOGICZNE

<b>Inne nieporządane skutki :</b>	Wysoce toksyczny dla organizmów wodnych, mo e powodowa długotrwałe szkody w rodowisku wodnym Nie dopu ci do wprowadzenia do kanalizacji publicznej i cieków wodnych. Je eli zanieczyszczona woda dotrze do systemu kanalizacji lub cieków wodnych, nale y niezwłocznie powiadomi odpowiednie instytucje Brak danych eksperymentalnych
-----------------------------------	--



<b>Nazwa produktu :</b>	TUFCUT COMPOUND	<b>Data sporządzenia:</b>	23.11.10
<b>nr.ref.</b>	UK10245-18-231110	<b>Zastępuje:</b>	12.01.09

### 13. POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

**Przepisy krajowe :** Usuwanie tego produktu powinno nast powa zgodnie z lokalnym lub krajowym ustawodawstwem

### 14. INFORMACJE O TRANSPORCIE

**numer UN :** 3077

**Transport lądowy - ADR/RID :** UN3077 Environmentally hazardous substance, solid, n.o.s., (Chlorinated paraffins (C14-17) mixture) Klasse: 9, PG : III, Class. code : M7, Label : 9, Tunnel : (E)

**Environmentally hazardous** YES

**Transport morski - IMDG:** UN3077 Environmentally hazardous substance, solid, n.o.s., (Chlorinated paraffins (C14-17) mixture) Klasse: 9, PG : III, Label : 9

**EmS** F-A, S-F

**Zanieczyszczenie morskie** P

**Transport lotniczy - IATA/ICAO:** UN3077 Environmentally hazardous substance, solid, n.o.s., (Chlorinated paraffins (C14-17) mixture) Klasse: 9, PG : III, Label : RMD

**Environmentally hazardous** YES

### 15. INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEPISÓW PRAWNYCH

**Znaki ostrzegawcze :** N : NIEBEZPIECZNY DLA RODOWISKA

**Zwroty wskazujące na rodzaj zagrożenia:** R50/53: Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne; mo e powodowa długotrwałe niekorzystne zmiany w rodowisku wodnym.

**Zwroty określające warunki bezpiecznego stosowania:** S2: Chroni przed dzie mi.  
S35: Usuwa produkt i jego opakowanie w sposób bezpieczny.  
S61: Unika zrzutów do rodowiska.  
Post powa zgodnie z instrukcj lub kart charakterystyki.



<b>Nazwa produktu :</b>	TUFCUT COMPOUND	<b>Data sporządzenia:</b>	23.11.10
<b>nr.ref.</b>	UK10245-18-231110	<b>Zastępuje:</b>	12.01.09

## 16. INNE INFORMACJE

Produkt ten nale y przechowywa , obchodzi si z nim i uzywa go zgodnie z zasadami BHP oraz z przepisami prawa. Informacje zawarte w tej karcie zgodne s z obecnym stanem wiedzy, a celem ich jest opisanie tego produktu pod katem wymogów bezpiecze stwa. Nie gwarantuje to jakichkolwiek specjalnych wła ciwosci produktu. Nie wolno bez pisemnej zgody wyra onej przez CRC kopiowa ani powiela adnej cz ci tego dokumentu, za wyj tkiem ucziwego u ytku w celach nauki, bada b d oceny bezpiecze stwa produktu dla zdrowia oraz zagro e jakie przedstawia on dla rodowiska.

**ZMIANY W ROZDZIAŁACH:** 8,9

**\*Objaśnienie zwrotów wskazujących na rodzaj zagrożenia:** R50/53: Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne; mo e powodowa długotrwałe niekorzystne zmiany w rodowisku wodnym.

Niniejsza Karta Charakterystyki mogła w miedzyczasie ulec zmianom ze wzgl dów takich jak np. przepisy, dost pno składników lub zdobyte w miedzyczasie doswiadczenia. Najnowsza i zarazem jedyn a wersja tej Karty Charakterystyki Produktu Niebezpiecznego mo na otrzyma na pisemn pro b jak równie mo na j znale na naszej stronie [www.crcind.com](http://www.crcind.com). Sugerujemy zarejestrowanie si na tej stronie dla otrzymywania informacji o tym produkcie, dzi ki czemu automatycznie b d Pa stwo otrzymywa uaktualnion wersj .

