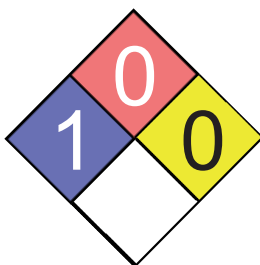




CMT USA, Inc.  
307 F Pomona Dr.  
Greensboro, NC 27407  
(888) 268-2487  
(336) 854-0201



BEZPEČNOSTNÉ ÚDAJE O MATERIÁLU  
(Preklad originálneho technického listu)

NOUZOVE CISLO:  
Toxikologické informačné stredisko  
nonstop - **224 919 293**, alebo **224 915 402**  
Informácie len pre zdravotné rizika  
- akútne otravy ľudí a zvierat

### ODDIEL I: IDENTIFIKÁCIA

Chemický názov a synonyma neuveďené			
Chemická zmes ZMES	vzorec PROPRIETARNY	meno výrobku CMT FORMULA 2050 Čistiaca emulzia pre nástroje	Číslo položky
popis ČISTÁ KVAPALINA S LAHKO SLADKÝM ZÁPACHOM, LAHKO PENÍ		CAS # neuveďené	

### ODDIEL II: BEŽNÉ MANIPULAČNÉ POSTUPY

Bezpečnostné opatrenia pri skladovaní a manipulácii SKLADUJTE ZAKRYTO; CHRÁŇTE PRED MRAZOM		
ochranné vybavenie ochrana očí rukavice iné	NIKDY ZA PREDPOKLADU NORMÁLNEHO POUŽITIA NIKDY ZA PREDPOKLADU NORMÁLNEHO POUŽITIA NIKDY ZA PREDPOKLADU NORMÁLNEHO POUŽITIA	vetranie NORMÁLNE

### ODDIEL III: NEBEZPEČNÉ ZLOŽKY

Základný materiál žiadne	CAS #	percent	OSHA PEL	Významné zložky
--------------------------	-------	---------	----------	-----------------

### ODDIEL IV: ÚDAJE O POŽIARNOM A VÝBUŠNOM RIZIKU

Bod vzplanutia NEVZPLANE	Klasifikácia nebezpečnosti DOT NEHORLAVÉ	limity výbušnosti Horné neuvedené dolné neuvedené
Hasiace prostriedky NIE SÚ POŽADOVANÉ	Špeciálne požiarne a protipožiarne opatrenia TENTO VÝROBOK JE NEHORLAVÝ	

### ODDIEL V: ÚDAJE O ZDRAVOTNOM RIZIKU

Prahová hraničná hodnota (TLV) neuveďené	Príznaky nadmerného vystavenia
---	--------------------------------

### ODDIEL VI: NÚDZOVÉ POSTUPY PRVEJ POMOCI

koža AK JE PODRÁŽDENÁ, ZDRŽTE SA ĎALŠIEHO KONTAKTU. AK PRETRVÁ PODRÁŽDENIE, VYHLADAJTE LEKÁRSKU POMOC
Oči VYPLACHUJTE ČISTOU VODOU PO DOBU 15 MINÚT. AK PRETRVÁ PODRÁŽDENIE, VYHLADAJTE LEKÁRSKU POMOC
Požitie PITE VODU, VYVOLAJTE ZVRACANIE, VYHLADAJTE LEKÁRSKU POMOC
inhalácia BEŽTE NA ČERSTVÝ VZDUCH. AK JE DÝCHANIE NAMÁHAVÉ, VYHLADAJTE LEKÁRSKU POMOC

### ODDIEL VII: TOXIKOLÓGIA

Akútne orálne LD50	NIE JE DOSTUPNÉ	karcinogénne	NIE JE KARCINOGENNE
Akútne dermálne LD50	NIE JE DOSTUPNÉ	Mutagénne	NIE JE MUTAGENNE
Akútne inhalačné LC50	NIE JE DOSTUPNÉ	Podráždene očí	DRÁŽDIVÉ
	Primárne podráždenie kože		NIE JE DRÁŽDIVÉ
Princípy absorpcie DERMÁLNE, ORÁLNE A INHALAČNÉ			
Účinky akútnej expozície JEMNÉ PODRÁŽDENIE OČÍ A SLIZNICE			
Účinky chronickej expozície NEOČEKÁVANÉ ZA PREDPOKLADU NORMÁLNEHO POUŽITIA			

**ODDIEL VIII: POSTUP PRI ÚNIKU NEBO ROZLIATÍ**

Kroky, ktoré je treba urobiť v prípade úniku alebo rozliatí materiálu  
 MALÉ MNOŽSTVO MÔŽE BYŤ VYPUSTENO DO KOMUNÁLNYCH ODPADNÝCH VÔD ALEBO DO SCHVÁLENEJ ČISTIČKY ODPADNÝCH VÔD. ÚNIK VÄČŠIEHO MNOŽSTVA BY MAL BYŤ ZACHYTENÝ A PO FILTROVANÍ VRÁTENÝ SPÄŤ DO NÁDRŽE. ZBYTKY MÔŽU BYŤ ZNOVA POUŽITÉ ALEBO VYLIATE AKO JE POPÍSANÉ VYŠŠIE. POZOR, TENTO PRODUKT JE VYSOKO KLZKÝ, AK JE APLIKOVANÝ NA ROVNÉ POVRCHY.

Spôsob likvidácie odpadu  
 SPRACUJTE ALEBO ZLIKVIDUJTE PODĽA ZÁKONA O ZACHOVANÍ A OBNOVE ZDROJOV ALEBO ZLIKVIDUJTE PODĽA PREDPISOV VHODNÉHO ŠTÁTNEHO ORGÁNU

**ODDIEL IX: ÚDAJE O REAKTIVITE**

Korozívne pôsobenie (kovy, plasty, guma, atď.)  
 ČASOM MÔŽE KALIŤ HLINÍK ALEBO MAGNÉZIUM, NA PLASTY ČI GUMOVÉ ZÁTKY NEPÔSOBÍ

Stabilita  
 TENTO PRODUKT JE STABILNÝ

Podmienky, ktorým je treba sa vyhnúť  
 ŽIADNE


Nekompatibilita (materiály, ktorým je treba sa vyhnúť)  
 SILNÉ ALKALICKÉ KOVY

Nebezpečná polymerizácia  
 NENASTANE

Nebezpečné produkty pri rozklade  
 ŽIADNE

**ODDIEL X: FYZIKÁLNI ÚDAJE**

bod varu 104 °C	tlak páry NIE JE DOSTUPNÝ	Prchavé látky
bod tavenia -8 °C	Rozpustnosť vo vode ROZPUSTNÝ	Rýchlosť odparovania (ETHER = 1) Rovnako ako voda
špecifická gravitácia 1,02 g / cm	PH (100% roztok) 9,5-10,5	
Špecifická hustota par (AIR = 1) 1,02	Bod zákalu (100% roztok) 41 °C	

Podpis oprávnenej osoby  DATUM \_10-26-07\_