

## **Karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego - Pasta pielęgnacyjna WOCA**

### **0. Ogólnie:**

- oznacza: nie ma zastosowania lub brak danych.

.....

### **1. Identyfikacja preparatu i firmy:**

**Nazwa produktu:** Pasta pielęgnacyjna WOCA

**Rodzaj wyrobu:**

**Zastosowanie:**

**Postępowanie w razie wypadku / zatrucia:** pokazać lekarzowi opakowanie lub kartę charakterystyki.

W Danii: Lekarz może zgłosić się po informacje dot. leczenia do Bispebjerg Hospital -  
Telefon **+45 35 31 60 60**.

.....

### **2. Skład i informacja o składnikach**

Niebezpieczne składniki (symbole i wyrażenia R odnoszą się do czystej substancji).  
Brzmienie wyrażen R jest wyjaśnione w punkcie 16. Ewentualne lotne substancje są  
podane w punkcie 8 wraz z wartościami ppm.

<b>Zawiera m.in.</b>	<b>Ciężar %</b>	<b>Klasyfikacja</b>
Izoparafina (C9-C12)	40	Xn;R65, R66,
Zawartość substancji zapachowych:	<0,01	
Nr CAS: 90622-57-4		
Destylaty (ropa naftowa), traktowane wodorem lekkie oleje	5-10	Xn;R65, R66,
Nr CAS: 64742-47-8		
Oleje, pigmenty, dodatki		

.....

### **3. Identyfikacja zagrożeń:**

**Szczególne wskazówki dot. ryzyka dla ludzi i otoczenia:** Zawiera rozpuszczalniki  
organiczne. Powtarzalny kontakt może prowadzić do kruchości i popękania skóry.

**Objawy:** -

.....

### **4. Pierwsza pomoc:**

**Ogólne wskazówki:**

**Wdychanie:** Świeże powietrze. W przypadku dolegliwości zwrócić się do lekarza o  
pomoc.

WoodCare Denmark A/S Havnevej 17 DK-9560 Hadsund	Tel. +45 99 58 56 00 Fax +45 99 58 56 34 <a href="http://woodcaredenmark.com">woodcaredenmark.com</a>		Pielęgnacja drewna Karta charakterystyki	Strona 2 z 5 Styczeń 2007
--	---	---	---	------------------------------

**Kontakt z oczami:** Gruntownie przepłukać wodą.

Ewentualnie usunąć szkła kontaktowe.

W przypadku dolegliwości zwrócić się do lekarza o pomoc.

**Zetknięcie ze skórą:** Po zetknięciu ze skórą dokładnie przemyć wodą z mydłem.

**Połknięcie:** Nigdy nie wywoływać wymiotów. Poszkodowanej osobie zalecić picie dużej ilości mleka lub wody i zgłosić się do lekarza.

**Poparzenie:** -

.....

## 5. Postępowanie w przypadku pożaru:

Produkt nie jest palny, ale może się zapalić.

**Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla, proszek, piana i mgła wodna.

**Niewłaściwe środki gaśnicze:** -

**Szczególne zagrożenia:** Niezależny aparat oddechowy (odizolowany).

**Inne wskazówki:** Zagrożony pojemnik schłodzić strumieniem wody.

.....

## 6 Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska:

**Środki ochrony indywidualnej:** Zapewnić dostateczną wentylację.

P. również pkt. 7 i 8.

**Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska:** Nie dopuszczać do przedostania się do kanalizacji, wód powierzchniowych lub gruntowych.

**Metody oczyszczania:** Zbierać za pomocą materiałów wiążących płyny (np. piasku, uniwersalnych środków wiążących). To jest traktowane jako odpad chemiczny.

.....

## 7. Postępowanie z preparatem i jego magazynowanie:

**Bezpieczne postępowanie z preparatem:** Stosować jedynie w dobrze wietrzonych strefach. Unikać kontaktu ze skórą i oczami.

Stosować ochronę dróg oddechowych lub rękawice ochronne. Patrz pkt. 8. Zmienić zabrudzoną odzież roboczą.

**Wskazówki dot. ochrony ppoż. i p/wybuchowej:** Nasączone pastą szmaty, włókninę, itp. po użyciu przechowywać w zamkniętym pojemniku metalowym lub spalić. **Groźba samozapalenia.**

**Wymagania dot. pomieszczeń magazynowych i pojemników:** Przechowywać tylko w szczelnie zamkniętych oryginalnych pojemnikach.

**Klasa zagrożenia ogniowego:** III -1

**Wskazówki dot. wspólnego magazynowania:** Brak

.....

## 8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej:

**Dodatkowe wskazówki dot. projektowania instalacji technicznych:**

**Układu oddechowego:** W przypadku niedostatecznej wentylacji założyć aparat oddechowy.

Filtr A2.

**Ochrona rąk:** Rękawice z kauczuku nitrylowego

**Wartości graniczne oddziaływania:** -

**Nr CAS:** 90622-57-4

**Oznaczenie substancji:** Izoparafina.

**Wartości graniczne:** 180 mg/m<sup>3</sup> (niewiążąco)

**Ogólne wskazówki:** Unikać kontaktu ze skórą i oczami.

**Środki higieniczne:** Podczas pracy nie jeść i nie pić. Podczas pracy nie palić.

.....

## 9. Właściwości fizykochemiczne:

**Postać:** Płynna / stała

**Gęstość:** 0,89-0,90 g/cm<sup>3</sup>

**Temperatura zapalenia:** >70°C

**Rozpuszczalność w wodzie:** nie

Dane fizyczne są przybliżonymi wartościami i odnoszą się do zastosowanych elementów w zakresie bezpieczeństwa.

.....

## 10. Stabilność i reaktywność:

**Stabilność:** -

**Warunki, których należy unikać:** Szmat, włóknin, itp. nie należy przechowywać w otwartych pojemnikach. **Groźba samozapalenia.**

**Substancje, których należy unikać:** Środki utleniające.

**Niebezpieczne produkty rozkładu:** Brak danych.

.....

## 11. Informacje toksykologiczne:

**(Właściwości szkodliwe dla zdrowia)**

**Badania toksykologiczne:** Brak jest dostępnych danych dotyczących preparatu.

**Wdychanie:** W małych pomieszczeniach o niewłaściwej wentylacji nie można wykluczyć podrażnienia przez produkt lub bólu głowy.

**Zetknięcie ze skórą:** Częsty i trwały kontakt ze skórą może wywoływać podrażnienie skóry.

**Kontakt z oczami:** W przypadku bezpośredniego kontaktu z oczami produkt wywołuje podrażnienia, ale ich nie uszkadza.

**Przyjmowanie:** -

**Połknięcie:** Trwałe i powtarzające się wdychanie par może prowadzić do uszkodzenia centralnego układu nerwowego.

**Ogólne wskazówki:** -

.....

## 12. Informacje ekologiczne:

**Krótkotrwałe i długotrwałe pogorszenie ekotoksyczności** (dla odnośnych składników)

**Wpływ preparatu na środowisko:** Brak dostatecznych danych dla produktu.

**Ekotoksyczność dla poszczególnych składników:** Izoparafiny zastosowane w produkcji (C9-C12) nie są zakwalifikowane jako szkodliwe dla środowiska. Brak dostatecznych danych dla pozostałych składników.

**Inne wskazówki dot. ekologii:** Nie dopuścić do przedostania się produktu do środowiska w sposób niekontrolowany.

**Zdolność rozkładu:** -

**Wodorotlenek wapniowy:** -

**Wodorotlenek sodowy:** -

**Ogólne wskazówki:** -

## 13. Postępowanie z odpadami:

**Utylizacja:**

**Produkt:** Zalecenia: Odpady należy zbierać do oznakowanych, zamkniętych pojemników i przekazać lokalnej firmie utylizacyjnej.

**Grupa odpadów chemicznych:** H

**Nr EAK:** 08 01 02

**Zanieczyszczone opakowania:** Zalecenia: Pojemniki nie opróżnione do końca należy traktować przy utylizacji jak produkt. Opakowanie nie zanieczyszczone można ponownie wykorzystać.

## 14. Informacje o transporcie:

**Ogólne wskazówki:** produkt nie jest sklasyfikowany dla celów transportu.

**15. Informacje dotyczące przepisów prawnych:**

**Oznaczenie:** Nie podlega obowiązkowi znakowania, jednakże w przypadku obchodzenia się z chemikaliami należy stosować się do zwykłych środków ostrożności.

**Zawiera:** Izoparafina.

**R66:** Powtarzalny kontakt może prowadzić do kruchości i popękania skóry.

**Kod Mal (1993):** 1 – 1

**Ograniczenia zatrudnienia:** Nie powinien być stosowany przez młodych ludzi poniżej 18 lat (praktykanci wykluczeni).

**Wymagania dot. specjalnego wykształcenia:** Brak szczególnych wymagań dot. wykształcenia.

## 16. Inne informacje:

**Uwagi końcowe:** Informacje zawarte w niniejszej karcie są oparte na informacjach dostępnych w chwili jej opracowywania.

WoodCare Denmark A/S Havnevej 17 DK-9560 Hadsund	Tel. +45 99 58 56 00 Fax +45 99 58 56 34 <a href="http://woodcaredenmark.com">woodcaredenmark.com</a>		Pielęgnacja drewna Karta charakterystyki	Strona 5 z 5 Styczeń 2007
--	---	---	---	------------------------------

Instrukcja użytkowania spełnia obowiązujące przepisy UE. Niniejszy produkt nie jest przebadany, ale informacje o nim są oparte na wiedzy z zakresu niebezpiecznych właściwości składników jak też na wiedzy o podobnych produktach.

**Poprawiono:** Styczeń 2007 roku