

# Karta Charakterystyki Preparatu

**Nazwa preparatu: ROKO CLASIK PŁYN UNIWERSALNY RC-125**

Data wydania: 09.03.2004

Data aktualizacji: 05.01.2011

## 1. Identyfikacja preparatu

Nazwa handlowa: **ROKO CLASIK PŁYN UNIWERSALNY RC-125**

Zastosowanie: płyn uniwersalny

## Identyfikacja przedsiębiorstwa:

Zakład Chemii Gospodarczej i Samochodowej „Kosmet-Rokita” Sp. z o.o., ul. Sienkiewicza 4, 56-120 Brzeg Dolny, tel: (+ 4871) 319 29 23, fax. (+4871) 319 28 79

Dane osoby odpowiedzialnej za kartę charakterystyki: [malgorzata.szura-knapik@kosmet.com.pl](mailto:malgorzata.szura-knapik@kosmet.com.pl),  
tel. (+ 4871) 319 27 41

Numery telefonów alarmowych: (+4871) 319 27 41 (dostępny 7-15) lub 319 25 97 (fax) w „Kosmet-Rokita” lub do najbliższej terenowej Państwowej Straży Pożarnej 998.

## 2. Identyfikacja zagrożeń

Preparat nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny, stosowany zgodnie z instrukcją i przeznaczeniem nie stwarza zagrożenia dla zdrowia.

## 3. Skład/informacje dotyczące składników

Nazwa chemiczna	Nr indeksowy	CAS	WE	Nazwa według INCI	Klasyfikacja	Stężenie
Oksyetylenowany alkohol laurylowy	Brak	3055-97-8	221-283-9	Laureth-7	Xi, R 36/38	< 5 % wag.
Kwas alkilobenzenosulfonowy	Brak	27176-87-0	248-289-4	Dodecylbenzene Sulfonic Acid	Xi, R 36/38, R 22	< 5 % wag.

## 4. Pierwsza pomoc

### Wdychanie

Zapewnić dostęp świeżego powietrza.

### Kontakt ze skórą

Natychmiast zdjąć zanieczyszczone ubranie.

### Kontakt z okiem

Skażone oczy płukać natychmiast przy odwiniętych powiekach dużą ilością wody. Zapewnić natychmiastową pomoc okulisty.

### Połyknięcie

Podać poszkodowanemu do wypicia dużą ilość wody. Nie podejmować prób neutralizacji, nie prowokować wymiotów (ryzyko pienia). Zapewnić natychmiastową pomoc lekarską.

Zakład Chemii Gospodarczej i Samochodowej „KOSMET-ROKITA” Sp. z o.o.

ul. Sienkiewicza 4, 56-120 Brzeg Dolny  
tel. 071/319 2923, fax. 071/319 2879

[kosmet@kosmet.com.pl](mailto:kosmet@kosmet.com.pl), [www.kosmet.com.pl](http://www.kosmet.com.pl)

## Karta Charakterystyki Preparatu

**Nazwa preparatu: ROKO CLASIK PŁYN UNIWERSALNY RC-125**

Data wydania: 09.03.2004

Data aktualizacji: 05.01.2011

---

### 5. Postępowanie w przypadku pożaru

#### Środki gaśnicze właściwe

Stosować środki gaśnicze odpowiednie do otaczającego ognia.

#### Środki gaśnicze niewłaściwe

Nie są znane

#### Szczególne zagrożenia

Nie występują

#### Informacje dodatkowe

Preparat niepalny. W wysokich temperaturach może wydzielać się tlenek węgla i dwutlenek siarki.

#### Środki ochrony indywidualnej dla strażaków

Stosować maski przeciw gazowe z pochłaniaczem uniwersalnym.

---

### 6. Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

#### Indywidualne środki ostrożności

Nie wdychać opar.

#### Środowiskowe środki ostrożności

Nie dopuścić do przedostania się do źródeł wody pitnej. Zlikwidować wyciek poprzez zamknięcie zaworów, uszczelnienie uszkodzonych opakowań.

#### Procedura oczyszczania

Rozlaną ciecz obwałować, a następnie wypompować. Pozostałość przysypać materiałem chłonnym i zebrać do zamykanych pojemników wraz z ziemią. Przeznaczyć do spalenia. Zanieczyszczoną powierzchnię dokładnie spłukać wodą.

---

### 7. Postępowanie z preparatem i jego magazynowanie

#### Postępowanie z preparatem

Unikać kontaktu i wdychania opar. Nie jeść i nie pić na stanowisku pracy.

#### Przechowywanie

Przechowywać w szczelnych opakowaniach.

#### Wymagania dotyczące magazynów i opakowań

Kryte magazyny.

---

### 8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej

#### Normatywy higieniczne

Metanol

NDS 100 mg/m<sup>3</sup>

---

Zakład Chemii Gospodarczej i Samochodowej „KOSMET-ROKITA” Sp. z o.o.

ul. Sienkiewicza 4, 56-120 Brzeg Dolny  
tel. 071/319 2923, fax. 071/319 2879

[kosmet@kosmet.com.pl](mailto:kosmet@kosmet.com.pl), [www.kosmet.com.pl](http://www.kosmet.com.pl)

## Karta Charakterystyki Preparatu

**Nazwa preparatu: ROKO CLASIK PŁYN UNIWERSALNY RC-125**

Data wydania: 09.03.2004

Data aktualizacji: 05.01.2011

NDSch 300 mg/m<sup>3</sup>

### **Ochrona dróg oddechowych**

Brak zagrożeń.

### **Ochrona oczu i twarzy**

Nie wymaga się.

### **Ochrona rąk**

Nie wymaga się.

### **Inny sprzęt ochronny**

Nie wymaga się.

### **Środki higieny**

Niezwłocznie zmienić zanieczyszczone ubranie. Po pracy umyć ręce i twarz.

## **9. Własności fizyczne i chemiczne:**

### **Informacje ogólne:**

Postać	ciecz
Barwa	Jednorodna barwy niebieskiej
Zapach	Przyjemny charakterystyczny do użytej kompozycji zapachowej

### **Ważne informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa i środowiska:**

Wartość pH	10,0
Temperatura wrzenia	Nie dotyczy
Temperatura zapłonu	Substancja niepalna
Palność	Nie dotyczy
Właściwości wybuchowe	Nie dotyczy
Właściwości utleniające	Brak
Prężność par	Nie dotyczy
Gęstość (20 °C)	1.01 g/cm <sup>3</sup>
Rozpuszczalność	Dobra
Rozpuszczalność w wodzie	Dobra
Współczynnik podziału n-octanol/woda	Nie dotyczy
Lepkość	Nie dotyczy
Gęstość par	Nie dotyczy
Szybkość parowania	Nie dotyczy

## **10. Stabilność i reaktywność**

### **Warunki których należy unikać**

Należy unikać otwartych opakowań.

Zakład Chemii Gospodarczej i Samochodowej „KOSMET-ROKITA” Sp. z o.o.

ul. Sienkiewicza 4, 56-120 Brzeg Dolny  
tel. 071/319 2923, fax. 071/319 2879

[kosmet@kosmet.com.pl](mailto:kosmet@kosmet.com.pl), [www.kosmet.com.pl](http://www.kosmet.com.pl)

## Karta Charakterystyki Preparatu

**Nazwa preparatu: ROKO CLASIK PŁYN UNIWERSALNY RC-125**

Data wydania: 09.03.2004

Data aktualizacji: 05.01.2011

**Materiały których należy unikać**

Brak danych

**Niebezpieczne produkty rozkładu**

W wysokich temperaturach może wydzielać się dwutlenek siarki i tlenek węgla.

---

### 11. Informacje toksykologiczne

**Toksyczność ostra**

Brak danych

**Działanie na skórę**

Brak

**Działanie na oczy**

Podrażnienie spojówek

**Działanie na przewód pokarmowy**

Mogą wystąpić bóle brzucha, nudności, wymioty.

---

### 12. Informacje ekologiczne

**Mobilność**

Dobra rozpuszczalność w wodzie powoduje łatwość przemieszczania się w środowisku wodnym.

**Rozkład**

Brak danych

**Kumulacja**

Brak danych

**Ekotoksyczność**

Brak norm na dopuszczalne stężenia zanieczyszczeń powietrza i wód śródlądowych

**Dalsze działanie ekotoksykologiczne**

Nie dopuszczać do przedostania się do źródeł wody pitnej, ścieków lub gleby. Jest biodegradowalny.

---

### 13. Postępowanie z odpadami

**Preparat**

W razie występowania odpadów należy zwrócić się do lokalnych władz o uzyskanie zgody na składowanie ich na składowiskach odpadów lub skierować je do posiadacza odpadów zajmującego się odzyskiem i unieszkodliwianiem odpadów zgodnie z Ustawą o odpadach z 2001 r (Dz. U. nr 62, poz. 628).

---

Zakład Chemii Gospodarczej i Samochodowej „KOSMET-ROKITA” Sp. z o.o.

ul. Sienkiewicza 4, 56-120 Brzeg Dolny  
tel. 071/319 2923, fax. 071/319 2879

[kosmet@kosmet.com.pl](mailto:kosmet@kosmet.com.pl), [www.kosmet.com.pl](http://www.kosmet.com.pl)

## Karta Charakterystyki Preparatu

**Nazwa preparatu: ROKO CLASIK PŁYN UNIWERSALNY RC-125**

Data wydania: 09.03.2004

Data aktualizacji: 05.01.2011

---

### Opakowanie

Opróżnione opakowanie należy traktować jako odpad (Dz. U. nr 62, poz. 628 z 2001r). Dopuszczalne jest dalsze wykorzystanie takiego opakowania po dokładnym, kilkukrotnym umyciu wodą lub równoważnej procedurze oczyszczającej. Zaleca się mycie opakowania bezpośrednio po jego opróżnieniu. Odzysk (recykling Dz. U. nr 63, poz.639 z 2001r) lub unieszkodliwienie takiego opakowania należy przeprowadzać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

---

### 14. Informacje o transporcie

#### Transport lądowy ADR/RID

Nie podlega przepisom ADR i RID

#### Transport morski IMDG

Nie podlega przepisom IMDG

---

### 15. Informacje dotyczące uregulowań prawnych

Podczas stosowania preparatu należy brać pod uwagę następujące przepisy prawne:

1. Rozporządzenie (WE) nr 648/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie detergentów.
2. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń Reach 1907/2006.

---

### Oznakowanie opakowań

Wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 5 marca 2009 r. (Dz.U. nr.53, poz. 439) z późniejszymi zmianami

**Zwroty R** Nie dotyczy

**Zwroty S** Nie dotyczy

---

### 16. Informacje uzupełniające

#### Inne informacje

Wskazówki zawarte w niniejszej karcie odnoszą się wyłącznie do wyrobu technicznego i nie mogą być przenoszone na produkty jego przetwarzania. Powyższe informacje opracowano na podstawie najaktualniejszych danych, więc opisują one wyrób z punktu widzenia wymogów ochrony zdrowia i środowiska naturalnego oraz bezpiecznych zasad postępowania. Nie powinny być one interpretowane jako gwarancja i zastępstwo specyfikacji wyrobu. Firma „Kosmet-Rokita” Sp. z o. o. jest przekonana, że informacje podane w niniejszej karcie są dokładne i pewne w dniu opracowania. Nie bierze odpowiedzialności za sposób ich wykorzystania. Osoby czytające te informacje powinny przeprowadzać własne badania dotyczące stosowalności i kompletności danych.

---

Zakład Chemii Gospodarczej i Samochodowej „KOSMET-ROKITA” Sp. z o.o.

ul. Sienkiewicza 4, 56-120 Brzeg Dolny  
tel. 071/319 2923, fax. 071/319 2879

[kosmet@kosmet.com.pl](mailto:kosmet@kosmet.com.pl), [www.kosmet.com.pl](http://www.kosmet.com.pl).