

Karta Charakterystyki Preparatu

Nazwa preparatu: ROKO FAST AND CLEAN DEGREASER DO CZYSZCZENIA ZABRUDZEŃ OLEJOWYCH, TŁUSZCZOWYCH ZE STALI SZLACHETNEJ, ELEMENTÓW PLASTIKOWYCH RF-0405

RG-0610S

Strona 1 z 6

Data wydania: 27.04.2011

Data aktualizacji: 27.04.2011

1. Identyfikacja preparatu i identyfikacja przedsiębiorstwa: Identyfikacja preparatu

Nazwa handlowa: **ROKO FAST AND CLEAN DEGREASER DO CZYSZCZENIA ZABRUDZEŃ OLEJOWYCH, TŁUSZCZOWYCH ZE STALI SZLACHETNEJ, ELEMENTÓW PLASTIKOWYCH RF-0405**

Zastosowanie preparatu: preparat do czyszczenia zabrudzeń olejowych, tłuszczowych

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,

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

Xi – produkt drażniący, działa drażniąco na oczy i skórę.

3. Skład informacje dotyczące składników

Nazwa chemiczna	Nr rejestracji Reach	CAS	WE	Nazwa według INCI lub synonim	Klasyfikacja	Stężenie
Wodorotlenek potasu	01-2119487136-33-xxxx	1310-58-3	215-181-3	Potassium Hydroxide	Xn, R 22, C, R 35 H 290 H 302 H 314	< 5 % wag.
Butyldiglikol	01-2119475104-44-xxxx	112-34-5	203-961-6	Butoxydiglycol	Xi, R 36, H 319	< 5 % wag.
C6 Alkyl Glucoside	mieszanina	54549-24-5	259-217-6	C6 Alkyl Glucoside	Xi, R 41	< 5 % wag.

4. Pierwsza pomoc Wdychanie

Zapewnić dostęp świeżego powietrza.

Kontakt ze skórą

Natychmiast zdjąć zanieczyszczone ubranie.

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, www.kosmet.com.pl.

Karta Charakterystyki Preparatu

Nazwa preparatu: ROKO FAST AND CLEAN DEGREASER DO CZYSZCZENIA ZABRUDZEŃ OLEJOWYCH, TŁUSZCZOWYCH ZE STALI SZLACHETNEJ, ELEMENTÓW PLASTIKOWYCH RF-0405

RG-0610S

Strona 2 z 6

Data wydania: 27.04.2011

Data aktualizacji: 27.04.2011

Kontakt z okiem

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

Połknięcie

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

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.

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, www.kosmet.com.pl

Karta Charakterystyki Preparatu

Nazwa preparatu: ROKO FAST AND CLEAN DEGREASER DO CZYSZCZENIA ZABRUDZEŃ OLEJOWYCH, TŁUSZCZOWYCH ZE STALI SZLACHETNEJ, ELEMENTÓW PLASTIKOWYCH RF-0405

RG-0610S
Strona 3 z 6

Data wydania: 27.04.2011

Data aktualizacji: 27.04.2011

Wymagania dotyczące magazynów i opakowań
Kryte magazyny.

- 8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej**
Normatywy higieniczne
Brak danych

Ochrona dróg oddechowych
Brak zagrożeń.

Ochrona oczu i twarzy
Nie wymaga się.

Ochrona rąk
Wymagane rękawice ochronne.

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	Żółtozielona
Zapach	Przyjemny charakterystyczny do użytej kompozycji zapachowej

Ważne informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa i środowiska:

Wartość pH	Min. 12,0
Temperatura wrzenia	Powyżej 100 ° C (temp. wrzenia wody 100 °C)
Temperatura zapłonu	Substancja niepalna
Palność	Nie dotyczy
Właściwości wybuchowe	Nie dotyczy
Właściwości utleniające	Brak
Prężność par	Nie dotyczy
Gęstość (20 ° C)	1,010
Rozpuszczalność	Dobra
Rozpuszczalność w wodzie	Dobra
Współczynnik podziału n-oktanol/woda	Nie dotyczy

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, www.kosmet.com.pl

Karta Charakterystyki Preparatu

Nazwa preparatu: ROKO FAST AND CLEAN DEGREASER DO CZYSZCZENIA ZABRUDZEŃ OLEJOWYCH, TŁUSZCZOWYCH ZE STALI SZLACHETNEJ, ELEMENTÓW PLASTIKOWYCH RF-0405

RG-0610S

Strona 4 z 6

Data wydania: 27.04.2011

Data aktualizacji: 27.04.2011

Lepkość	Nie dotyczy
----------------	-------------

10. Stabilność i reaktywność

Warunki których należy unikać

Należy unikać otwartych opakowań.

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 Wodorotlenek potasu (śmiertelne, toksyczne) LD₅₀ (doustnie szczur): 365 mg/kg produkt stały

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.

13. Postępowanie z odpadami

Preparat

Kod odpadu: 16 03 05 – organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne. Nie usuwać do kanalizacji. Nie dopuścić do zanieczyszczenia wód powierzchniowych i gruntowych. Nie składować na składowiskach odpadów obojętnych. Odzysk lub unieszkodliwianie odpadowego produktu przeprowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami w instalacjach lub urządzeniach spełniających określone wymagania (licencjonowane zakłady lub producent).

Opakowanie

Kod odpadu: 15 01 10 – opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone. Opróżnione opakowanie należy traktować jako odpad niebezpieczny. Dopuszczalne jest dalsze wykorzystanie takiego

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, www.kosmet.com.pl

Karta Charakterystyki Preparatu

Nazwa preparatu: ROKO FAST AND CLEAN DEGREASER DO CZYSZCZENIA ZABRUDZEŃ OLEJOWYCH, TŁUSZCZOWYCH ZE STALI SZLACHETNEJ, ELEMENTÓW PLASTIKOWYCH RF-0405

RG-0610S

Strona 5 z 6

Data wydania: 27.04.2011

Data aktualizacji: 27.04.2011

opakowania po dokładnym, kilkukrotnym umyciu wodą lub równoważnej procedurze oczyszczającej. Zaleca się mycie opakowania bezpośrednio po jego opróżnieniu. Odzysk lub unieszkodliwienie takiego opakowania należy przeprowadzać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

14. Informacje o transporcie

Transport lądowy ADR/RID

UN1824, WODOROTLENEK POTASU W ROZTWORZE, Klasa 8, grupa pakowania II

15. Informacje dotyczące uregulowań prawnych

Kartę sporządzono zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowania ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH).

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



Produkt drażniący

Zwroty R	
Xi	Produkt drażniący
R 36/38	Działa drażniąco na oczy i skórę
Zwroty S	
S (1/2)	Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi
S 24/25	Unikać zanieczyszczenia oczu i skóry.
S 26	Zanieczyszczone oczy natychmiast przemyć dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza
S 37	Nosić odpowiednie rękawice ochronne.
S 46	W razie połknięcia, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę

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, www.kosmet.com.pl

Karta Charakterystyki Preparatu

**Nazwa preparatu: ROKO FAST AND CLEAN DEGREASER DO
CZYSZCZENIA ZABRUDZEŃ OLEJOWYCH, TŁUSZCZOWYCH ZE
STALI SZLACHETNEJ, ELEMENTÓW PLASTIKOWYCH RF-0405**

RG-0610S

Strona 6 z 6

Data wydania: 27.04.2011

Data aktualizacji: 27.04.2011

Klasyfikacja

Xn, szkodliwy

R 22 działa szkodliwie po połyknięciu

C żrący

Xi – działa drażniąco

R 41 – Powoduje poważne uszkodzenie oczu

R 35 powoduje oparzenia

H 290 Może powodować korozję metali

H 302 Działa szkodliwie po połyknięciu

H 314 Powoduje poważne uszkodzenia skóry oraz uszkodzenia oczu

R 36 działa drażniąco na oczy

H 319 Działa drażniąco na oczy

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, www.kosmet.com.pl

Spółka wpisana do Rejestru Przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Wrocławia Fabrycznej,
VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem KRS 0000002277,
REGON 930850566, NIP 917-11-54-737, kapitał zakładowy 6 243 100,00 PLN.