



Karta charakterystyki produktu

Zgodnie z rozporządzeniem 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data wydania 13.03.2012

Wersja: 3

Data zastąpienia: 13.03.2012

1 Identyfikacja substancji / produktu i producenta

- **Identyfikator produktu**
- **Nazwa handlowa produktu:** Płyn Clearly Coffee
- **Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszaniny oraz zastosowania odradzane**
- **Zastosowanie substancji / mieszaniny:** Środek czyszczący akcesoria kawowe
- **Dane dostawcy karty charakterystyki produktu**
- **Producent:**

Urnex Brands, Inc.	Urnex Brands, Inc.
700 Executive Blvd.	29 Harley Street, London, W1G 9QR
Elmsford, NY 10523 USA	United Kingdom
Tel.: +1-914-963-2042	Tel: +44 (0)20 7927 6881
Fax: +1-914-963-2145	
Email: info@urnex.com	
- **Dalsze informacje dostępne są pod poniższym adresem:**

Chemservice GmbH Von-
Steuben-Straße 13 D-
67549 Worms, Germany
Tel.: +49 6241-95480-0
Fax: +49 6241-95480-25
Email: sds@chemservice-group.com
- **Numer telefonu alarmowego:**

Tel.: 800-424-9300 (USA)
Tel.: 001-703-527-3887 (Połączenia międzynarodowe na koszt rozmówcy są akceptowalne)

2 Identyfikacja zagrożeń

- **Klasyfikacja substancji lub mieszaniny**
- **Klasyfikacja zgodna z Dyrektywą 67/548/EWG oraz Dyrektywą 1999/45/WE:** Brak
- **Informacje dotyczące zagrożeń dla ludzi i środowiska:**

Produkt nie wymaga oznaczenia ze względu na postępowanie obliczeniowe "Powszechnej normy klasyfikacyjnej dla wytworów EWG" w ostatecznej wersji.
- **System klasyfikacji:**

Klasyfikacja odpowiada aktualnym listom Wspólnoty Europejskiej, została jednak rozszerzona o informacje zaczerpnięte z literatury technicznej oraz informacje podane przez dostawców.
- **Elementy oznakowania**
- **Oznaczenia według wytycznych EWG:**

Zachować takie środki bezpieczeństwa jak przy obchodzeniu się z chemikaliami.
Produkt nie podlega uregulowaniom dotyczącym identyfikacji zawartych w Dyrektywach WE ani Rozporządzeniu dotyczącemu materiałów niebezpiecznych. (Niemcy GefStoffV)
- **Zwroty bezpieczeństwa:**

2 Chronić przed dziećmi.
23 Nie wdychać gazu/dymu/pary/rozpylonej cieczy (rodzaj określi producent).
- **Inne zagrożenia**
- **Wyniki oceny właściwości PBT i vPvB**
- **PBT:** Nie określono
- **vPvB:** Nie określono

(Ciąg dalszy na stronie 2)

PL



**Karta charakterystyki
produktu**
Zgodnie z rozporządzeniem 1907/2006/WE,
Artykuł 31

Data wydania: 13.03.2012

Wersja: 3

Data zastąpienia: 13.03.2012

Nazwa handlowa produktu: Płyn Clearly Coffee

(C.d. strony 1)

3 Skład / informacja o składnikach

· **Charakterystyka chemiczna: Mieszaniny**

· **Składniki niebezpieczne:**

CAS: 6834-92-0 Numer WE: 229-912-9	krzemian sodu	 C R34;	< 3%
Numer indeksowy: 014-010-00-8		 Xi R37	

· **Informacje dodatkowe:** Pełne zestawienie zwrotów ryzyka znajduje się w sekcji 16.

4 Środki pierwszej pomocy

- **Opis środków pierwszej pomocy**
- **Informacje ogólne:** Osobę poszkodowaną należy wyprowadzić ze strefy zagrożenia i ułożyć w pozycji leżącej.
- **W przypadku dostania się do dróg oddechowych:** Wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze; W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z lekarzem.
- **W przypadku dostania się na skórę:** Natychmiast umyć dużą ilością wody z mydłem oraz dokładnie spłukać.
- **W przypadku dostania się do oczu:** Płukać otwarte oko pod strumieniem wody przez kilka minut. W przypadku utrzymującej się dolegliwości zasięgnąć porady lekarza.
- **W przypadku połknięcia:** Wypłukać usta oraz popić dużą ilością wody. W przypadku utrzymującej się dolegliwości zasięgnąć porady lekarza.
- **Wskazówki dla lekarza:**
- **Najważniejsze ostre i opóźnione objawy** Brak szczegółowych danych.
- **Wskazania dotyczące wszelkiej natychmiastowej pomocy lekarskiej i szczególnego postępowania z poszkodowanym**
Brak szczegółowych danych.

5 Postępowanie w przypadku pożaru

- **Środki gaśnicze**
- **Odpowiednie środki gaśnicze:**
CO₂, proszek gaśniczy lub rozpylony strumień wody. Większy pożar zwalczać rozpylonym strumieniem wody lub pianą odporną na działanie alkoholu. W razie pożaru zastosować odpowiednie do otoczenia środki gaśnicze.
- **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Pełny strumień wody
- **Szczególne zagrożenia wywołane przez substancją lub mieszaninę** Tlenek węgla (CO)
- **Wskazówki dla strażaków**
- **Wyposażenie ochronne:** Należy zastosować sprzęt ochronny z aparatem oddechowym.
- **Informacje dodatkowe:**
Schłodzić zagrożone zbiorniki rozproszonym strumieniem wody.
Skażoną wodę gaśniczą należy zebrać oddzielnie. Nie może ona dostać się do sieci kanalizacyjnej.

6 Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

- **Indywidualne środki ostrożności, sprzęt ochronny oraz procedury stosowane w nagłych wypadkach**
Zapewnić odpowiednią wentylację. Nosić ubranie ochronne.
- **Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska:** Rozcieńczyć dużą ilością wody.
- **Metody i materiały służące powstrzymaniu rozprzestrzeniania się i oczyszczenia:**
Zebrać za pomocą materiału wiążącego ciecz (piasek, ziemia okrzemkowa, materiał wiążący kwasy, materiał wiążący uniwersalny, trociny). Zapewnić odpowiednią wentylację.
Materiał usunąć zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- **Odniesienia do innych sekcji**
Postępowanie z preparatem - patrz sekcja 7.
Środki ochrony indywidualnej - patrz sekcja 8.

(Ciąg dalszy na stronie 3)

PL



Karta charakterystyki produktu

Zgodnie z rozporządzeniem 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data wydania 13.03.2012

Wersja: 3

Data zastąpienia 13.03.2012

Nazwa handlowa produktu: Płyn Clearly Coffee

(C.d. strony 2)

Utylizacja - patrz sekcja 13.

7 Postępowanie z substancjami i mieszaninami oraz ich magazynowanie

- **Postępowanie:**
- **Środki bezpieczeństwa dotyczące bezpiecznego postępowania**
Zapewnić odpowiednią wentylację / odciąganie oparów w miejscu pracy. Unikać rozpylania.
- **Informacje dotyczące ochrony przeciwpożarowej i przeciwybuchowej.** Mieć w pogotowiu przyrządy do ochrony dróg oddechowych.
- **Warunki bezpiecznego składowania, włączając wszelkie wzajemne niezgodności substancji**
- **Składowanie:**
- **Wymogi dotyczące pomieszczeń i zbiorników do przechowywania:** Przechowywać tylko w oryginalnym opakowaniu.
- **Informacje dotyczące przechowywania z innymi substancjami:** Przechowywać z dala od czynników utleniających.
- **Dalsze wskazówki dotyczące przechowywania:**
Przechowywać pojemniki szczelnie zamknięte. Przechowywać w miejscu zamkniętym, niedostępnym dla dzieci.
- **Szczególne zastosowanie końcowe** Brak szczególnych danych.

8 Kontrola narażenia / środki ochrony indywidualnej

- **Parametry dotyczące kontroli**
- **Składniki wraz z kontrolowanymi wartościami granicznymi zależnymi od miejsca pracy:**
Produkt nie zawiera znaczących ilości materiałów, których wartości graniczne musiałyby być kontrolowane pod kątem warunków miejsca pracy.
- **Kontrola narażenia**
- **Osobiste wyposażenie ochronne:**
- **Ogólne środki bezpieczeństwa i higieny pracy:**
Nie wdychać gazów / oparów / aerozoli.
Należy przestrzegać zwyczajne środki ostrożności zachowywane przy obchodzeniu się z chemikaliami.
- **Ochrona dróg oddechowych:** Szczególne środki nie są wymagane jeśli pomieszczenie posiada odpowiednią wentylację.
- **Ochrona rąk** Nie jest wymagana.
- **Materiał, z którego wykonane są rękawice**
Kauczuk naturalny (lateks), Kauczuk nitrylowy, Kauczuk butadienowo-akrylonitrylowy (NBR)
- **Czas przenikania materiału rękawic**
Należy przestrzegać czasu wytrzymałości podanego przez producenta rękawic ochronnych.
- **Ochrona oczu:** Okulary ochronne
- **Ochrona ciała:** Robocza odzież ochronna

9 Właściwości fizyczne i chemiczne

- **Informacje dotyczące podstawowych właściwości fizycznych i chemicznych**
- **Informacje ogólne:**
- **Wygląd:**
Postać: Ciecz
Kolor: Jasnoniebieski
Zapach: Charakterystyczny
- **Wartość pH (10 g/l) at 20°C:** 11.35 - 11.40

(Ciąg dalszy na stronie 4)

PL

Karta charakterystyki produktu
Zgodnie z rozporządzeniem 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data wydania: 13.03.2012

Wersja: 3

Data zastąpienia: 13.03.2012

Nazwa handlowa produktu: *Płyn Clearly Coffee*

(C.d. strony 3)

- **Zmiana stanu skupienia**
Temperatura topnienia/ zakres: Nie określono
Temperatura wrzenia/ zakres: Nie określono
- **Temperatura zapłonu:** *Nie określono*
- **Samozapłon:** *Produkt nie jest samozapalny.*
- **Niebezpieczeństwo wybuchu:** *Produkt nie wykazuje zagrożenia wybuchem.*
- **Gęstość:** *Nie określono*
- **Rozpuszczalność w wodzie/mieszalność z wodą:** *Rozpuszczalny.*
- **Zawartość rozpuszczalnika:**
Rozpuszczalniki organiczne: 0.0 %
Woda: 93.2 %
- **Inne informacje** *Brak szczegółowych danych.*

10 Stabilność i reaktywność

- **Reaktywność**
- **Stabilność chemiczna**
- **Dekompozycja termiczna / warunki, których należy unikać:** *Dekompozycja nie zachodzi, jeśli stosuje się zgodnie z zaleceniami.*
- **Możliwość występowania niebezpiecznych reakcji** *Niebezpieczne reakcje nie są znane*
- **Warunki, których należy unikać** *Brak szczegółowych danych.*
- **Materiały niezgodne:** *Brak szczegółowych danych.*
- **Niebezpieczne produkty rozkładu:** *Niebezpieczne produkty rozkładu nie są znane.*

11 Informacje toksykologiczne

- **Informacje dotyczące skutków toksykologicznych**
- **Silna toksyczność:**

· **Istotne dla klasyfikacji wartości LD/LC50**

6834-92-0 krzemian sodu

Doustny | LD50 | 1153 mg/kg (Szczur)

- **Działanie drażniące:**
- **Na skórę:** *Nie podrażnia.*
- **Na oczy:** *Nie podrażnia.*
- **Działanie uczulające:** *Brak znanych działań uczulających.*

12 Informacje ekologiczne

- **Toksyczność**
- **Toksyczność wodna:** *Brak szczegółowych danych.*
- **Trwałość i zdolność do rozkładu.** *Brak szczegółowych danych.*
- **Zachowanie w obszarach środowiska:**
- **Zdolność do bioakumulacji** *Brak szczegółowych danych.*
- **Mobilność w glebie** *Brak szczegółowych danych.*
- **Dodatkowe informacje ekologiczne:**
- **Wskazówki ogólne:** *Produkt nie jest niebezpieczny dla wody*



Karta charakterystyki produktu

Zgodnie z rozporządzeniem 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data wydania: 13.03.2012

Wersja: 3

Data zastąpienia: 13.03.2012

Nazwa handlowa produktu: Płyn Clearly Coffee

(C.d. strony 4)

- Wyniki oceny właściwości PBT i vPvB
- PBT: Nie określono
- vPvB: Nie określono
- Inne szkodliwe skutki działania Brak szczegółowych danych.

13 Postępowanie z odpadami

- Postępowanie z odpadami
- Zalecane: Mniejsze ilości mogą być deponowane wraz z odpadami domowymi.
- Zanieczyszczone opakowanie
- Zalecane: Należy usunąć zgodnie z obowiązującymi przepisami.

14 Informacje dotyczące transportu

- | | |
|--|---|
| · Numer ONZ | |
| · ADR, IMDG, IATA | Brak |
| · Prawidłowa nazwa przewozowa UN (ONZ) | |
| · ADR, IMDG, IATA | Brak |
| · Klasy zagrożenia w transporcie | |
| · ADR, IMDG, IATA | |
| · Klasa | Brak |
| · Grupa pakowania | |
| · ADR, IMDG, IATA | Brak |
| · Zagrożenia dla środowiska: | |
| · Zanieczyszczenia morskie: | Nie |
| · Szczególne środki ostrożności dla użytkowników | Nie stwierdzono. |
| · Transport luzem zgodnie z załącznikiem II do konwencji MARPOL 73/78 i kodeksem IBC | Nie nadaje się do zastosowania. |
| · Transport/Informacje dodatkowe: | Zgodnie z powyższymi specyfikacjami produkt nie jest niebezpieczny. |

15 Informacje dotyczące przepisów prawnych

- Ocena bezpieczeństwa chemicznego: Ocena bezpieczeństwa chemicznego nie została przeprowadzona.

16 Inne informacje

Dane opierają się na dzisiejszym stanie naszej wiedzy. Nie stanowią jednak gwarancji wobec specyficznych cech preparatu i nie mogą być uzasadnieniem prawomocnych umów

- Ważne zwroty:
R34 Powoduje oparzenia.
R37 Działa drażniąco na drogi oddechowe.
- Wydział sporządzający wykaz danych:
Chemservice GmbH
Von-Steuben-Str.
13 D-67549 Worms
Tel.: +49 (0)6241-95480-0
Fax: +49 (0)6241-95480-25



Karta charakterystyki produktu
Zgodnie z rozporządzeniem 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data wydania: 13.03.2012

Wersja: 3

Data zastąpienia: 13.03.2012

Nazwa handlowa produktu: Płyn Clearly Coffee

Email: sds@chemservice-group.com

· **Kontakt:** sds@chemservice-group.com

(C.d. strony 5)

PL