

# Karta charakterystyki

## zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data druku: 18.01.2010

Aktualizacja: 18.01.2010

### 1 Identyfikacja substancji/preparatu i identyfikacja przedsiębiorstwa

- **Dane produktu**
- **Nazwa handlowa:** QuickDes Davido
- **Zastosowanie substancji / preparatu** Środek dezynfekcyjny do powierzchni
- **Producent/Dostawca:**  
S+S Scheftner GmbH  
Gonsenheimer Straße 56a  
D-55126 Mainz
- **Komórka udzielająca informacji:**  
Adrian Jossek  
EMail: info@schefner24.de
- **Informacja awaryjna:**  
Fon: +49 (0) 6131 947140  
Mo - Fr 8:00 - 17:00 h

### 2 Identyfikacja zagrożeń

- **Oznaczenie zagrożeń:** Nie dotyczy.
- **Szczególne wskazówki o zagrożeniu dla człowieka i środowiska:**  
Produkt podlega obowiązkowi oznakowania na podstawie metody obliczania "Ogólnej wytycznej klasyfikowania preparatów w UE" w jej ostatnio ważnej wersji.  
R 10 Produkt łatwopalny.
- **System klasyfikacji:**  
Klasyfikacja odpowiada aktualnym listom Wspólnoty Europejskiej, jednak jest uzupełniona danymi z literatury fachowej i danymi firmowymi.
- **Elementy etykiety GHS**

**Uwaga**

2.6/3 - Łatwopalna ciecz i pary.

- **Zapobieganie:**  
Przechowywać z dala od źródeł ciepła/iskrzenia/otwartego ognia/gorących powierzchni. - Palenie wzbronione.  
Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.  
Uziemić/połączyć pojemnik i sprzęt odbiorczy.  
Używać przeciwwybuchowego sprzętu elektrycznego/wentylującego/oświetleniowego.  
Używać wyłącznie narzędzi nieiskrzących.  
Przedsięwziąć środki ostrożności zapobiegające rozładowaniu statycznemu.  
Używać rękawic ochronnych/odzieży ochronnej/ochrony oczu/ochrony twarzy.
- **Reagowanie:**  
W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ (lub na włosy): Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Splukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem.  
W przypadku pożaru: Użyć do gaszenia: CO<sub>2</sub>, proszek gaśniczy lub strumień wody.
- **Przechowywanie:**  
Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu.
- **Usuwanie:**  
Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.

### 3 Skład/informacja o składnikach

- **Charakterystyka chemiczna**
- **Opis:** Mieszanka z niżej wymienionych składników z bezpiecznymi domieszkami.

(ciąg dalszy na stronie 2)








# Karta charakterystyki zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data druku: 18.01.2010

Aktualizacja: 18.01.2010

Nazwa handlowa: **QuickDes Davido**

(ciąg dalszy od strony 1)

| · <b>Składniki niebezpieczne:</b> |             |  |         |
|-----------------------------------|-------------|--|---------|
| CAS: 64-17-5<br>EINECS: 200-578-6 | etanol      |  F; R 11<br>Niebezpieczeństwo:  2.6/2  | 25-50%  |
| CAS: 71-23-8<br>EINECS: 200-746-9 | propan-1-ol |  Xi,  F; R 11-41-67<br>Niebezpieczeństwo:  2.6/2;  3.3/1<br>Uwaga:  3.8/3 | 2,5-10% |

· **Wskazówki dodatkowe:**

Pełna treść przytoczonych wskazówek dotyczących zagrożeń znajduje się w rozdziale 16.

## 4 Pierwsza pomoc

- **Po wdychaniu:** Dostarczyć świeże powietrze, w razie dolegliwości wezwać lekarza.
- **Po styczności ze skórą:** Ogólnie produkt nie działa drażniąco na skórę.
- **Po styczności z okiem:** Płukać oczy z otwartą powieką przez kilka minut pod bieżącą wodą.
- **Po przełknięciu:** Przy trwałych dolegliwościach porozumieć się z lekarzem.

## 5 Postępowanie w przypadku pożaru

- **Przydatne środki gaśnicze:**  
CO<sub>2</sub>, proszek gaśniczy lub strumień wody. Większy pożar zwalczać strumieniem wody lub pianą odporną na działanie alkoholu.
- **Specjalne wyposażenie ochronne:** Środki specjalne nie są konieczne.

## 6 Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

- **Środki ostrożności dostosowane do danej osoby:**  
Nosić ubranie ochronne. Osoby nie zabezpieczone przenieść w bezpieczne miejsce.
- **Środki ochrony środowiska:**  
Rozcieńczyć dużą ilością wody.  
Nie dopuścić do przeniknięcia do kanalizacji /wód powierzchniowych /wód gruntowych.
- **Metoda oczyszczania/ wchłaniania:**  
Zebrać za pomocą materiału wiążącego ciecz (piasek, ziemia okrzemkowa, materiał wiążący kwasy, materiał wiążący uniwersalny, trociny).

## 7 Postępowanie z substancją/preparatem i jej/jego magazynowanie

- **Sposób obchodzenia się:**
- **Wskazówki dla bezpiecznego użytkowania:** Stosować tylko w dobrze przewietrzanych obszarach.
- **Wskazówki dla ochrony przeciwpożarowej i przeciwybuchowej:**  
Źródła zapłonu trzymać z daleka - nie palić tytoniu.  
Przedsięwziąć środki przeciwko naładowaniom elektrostatycznym.
- **Składowanie:**
- **Wymagania w stosunku do pomieszczeń składowych i zbiorników:** Brak szczególnych wymagań.
- **Wskazówki odnośnie wspólnego składowania:** Nie konieczne.
- **Dalsze wskazówki odnośnie warunków składowania:** Zbiornik trzymać szczelnie zamknięty.

## 8 Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej

- **Dodatkowe wskazówki dla wykonania urządzeń technicznych:** Brak dalszych danych, patrz punkt 7.

(ciąg dalszy na stronie 3)

# Karta charakterystyki

## zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data druku: 18.01.2010

Aktualizacja: 18.01.2010

Nazwa handlowa: **QuickDes Davido**

(ciąg dalszy od strony 2)

· **Składniki wraz z kontrolowanymi wartościami granicznymi zależnymi od miejsca pracy:**

**64-17-5 etanol**NDS | 1900 mg/m<sup>3</sup>**71-23-8 propan-1-ol**NDS | NDSCh: 600 mg/m<sup>3</sup>NDS: 200 mg/m<sup>3</sup>

· **Wskazówki dodatkowe:** Podstawą były aktualnie obowiązujące wykazy.

· **Osobiste wyposażenie ochronne:**

· **Ogólne środki ochrony i higieny:** Myć ręce przed przerwą i przed końcem pracy.

· **Ochrona dróg oddechowych:** Nie konieczne.

· **Ochrona rąk:**

Materiał, z którego wykonane są rękawice musi być nieprzepuszczalny i odporny na działanie produktu / substancji / preparatu.

Wybór materiału na rękawice ochronne przy uwzględnieniu czasów przebicia, szybkości przenikania i degradacji.

· **Materiał, z którego wykonane są rękawice**

Wybór odpowiednich rękawic nie zależy tylko od materiału, lecz także od innych cech jakościowych i zmienia się od producenta do producenta. Ponieważ produkt jest preparatem składającym się z kilku substancji, to odporność materiałów, z których wykonano rękawice nie można wcześniej wyliczyć i dlatego też musi być ona sprawdzona przed zastosowaniem.

· **Czas penetracji dla materiału, z którego wykonane są rękawice**

Od producenta rękawic należy uzyskać informację na temat dokładnego czasu przebicia i go przestrzegać.

· **Jako ochrona przed spryskaniem nadają się rękawice z następujących materiałów:**

Kauczuk naturalny (lateks)

· **Ochrona oczu:**



Okulary ochronne szczelnie zamknięte

### 9 Właściwości fizyczne i chemiczne

· **Ogólne dane**

**Forma:** Płynny  
**Kolor:** Zgodnie z nazwą produktu  
**Zapach:** Alkoholowy

· **Zmiana stanu**

**Punkt topnienia/ Zakres topnienia:** Nie jest określony.

**Punkt wrzenia/ Zakres wrzenia:** 78°C

· **Punkt zapłonu:** 25°C

· **Temperatura palenia się:** 425°C

· **Samozapłon:** Produkt nie jest samozapalny.

· **Niebezpieczeństwo wybuchu:** Produkt nie jest grozi wybuchem, ale możliwe jest powstawanie par/mieszanek powietrza groźących wybuchem.

· **Granice niebezpieczeństwa wybuchu:**

**Dolna:** 3,5 Vol %

**Górna:** 15,0 Vol %

· **Gęstość w 20°C:** 0,91 g/cm<sup>3</sup>

(ciąg dalszy na stronie 4)

# Karta charakterystyki

## zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data druku: 18.01.2010

Aktualizacja: 18.01.2010

Nazwa handlowa: **QuickDes Davido**

(ciąg dalszy od strony 3)

|  |                    |
|--|--------------------|
| · <b>Rozpuszczalność w/ mieszalność z Woda:</b>                  | W pełni mieszalny. |
| · <b>Wartość pH w 20°C:</b>                                      | <10                |
| · <b>Zawartość rozpuszczalników: rozpuszczalniki organiczne:</b> | 51 %               |
| · <b>Zawartość ciał stałych:</b>                                 | <1 %               |

### 10 Stabilność i reaktywność

- **Rozkład termiczny/ warunki których należy unikać:** Brak rozkładu przy użyciu zgodnym z przeznaczeniem.
- **Reakcje niebezpieczne** Reakcje niebezpieczne nie są znane.
- **Niebezpieczne produkty rozkładu:** Niebezpieczne produkty rozkładu nie są znane.

### 11 Informacje toksykologiczne

- **Ostra toksyczność:**
- **Pierwotne działanie drażniące:** Działanie Gatunek Metoda:
- **na skórze:** Brak działania drażniącego.
- **w oku:** Brak działania drażniącego.
- **Uczulanie:** Żadne działanie uczulające nie jest znane.

### 12 Informacje ekologiczne

- **Wskazówki ogólne:**  
Klasa szkodliwości dla wody 1 (samookreślenie): w ograniczonym stopniu szkodliwy dla wody  
Nie dopuścić do przedostania się w stanie nierozcieńczonym lub w dużych ilościach do wód gruntowych, wód powierzchniowych bądź do kanalizacji.

### 13 Postępowanie z odpadami

- **Produkt:**
- **Zalecenie:**  
Nie może podlegać obróbce wspólnie z odpadkami domowymi. Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji.

#### · Europejski Katalog Odpadów

|          |   |
|----------|---|
| 07 00 00 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii organicznej   |
| 07 06 00 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania tłuszczów, natłustek, mydeł, detergentów, środków dezynfekujących i kosmetyków |
| 07 06 99 | Inne nie wymienione odpady  |

- **Opakowania nieoczyszczone:**
- **Zalecenie:** Usuwanie zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- **Zalecany środek czyszczący:** Woda, w razie konieczności z dodatkiem środków czystości.

PL

(ciąg dalszy na stronie 5)

# Karta charakterystyki zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data druku: 18.01.2010

Aktualizacja: 18.01.2010

Nazwa handlowa: QuickDes Davido

(ciąg dalszy od strony 4)

## 14 Informacje o transporcie

· **Transport lądowy ADR/RID i GGVS/GGVE (międzynarodowe/krajowe):**



- **Klasa ADR/RID- GGVS/E:** 3 materiały ciekłe zapalne
- **Liczba Kemlera:** 30
- **Numer UN:** 1987
- **Grupa opakowań:** III
- **Nalepka:** 3
- **Nazwa wyrobu:** 1987 ALKOHOLE, I.N.O. (ETANOL, (ALKOHOL ETYLOWY), n-PROPANOL (ALKOHOL n-PROPYLOWY))

· **Transport morski IMDG/GGVSee:**



- **Klasa IMDG/GGVSee:** 3
- **Numer UN:** 1987
- **Label:** 3
- **Grupa opakowań:** III
- **Numer EMS:** F-E,S-D
- **Zanieczyszczenia morskie:** Nie
- **Właściwa nazwa techniczna:** ALCOHOLS, N.O.S. (ETHANOL (ETHYL ALCOHOL))

· **Transport lotniczy ICAO-TI i IATA-DGR:**



- **Klasa ICAO/IATA:** 3
- **Numer UN/ID:** 1987
- **Label:** 3
- **Grupa opakowań:** III
- **Właściwa nazwa techniczna:** ALCOHOLS, N.O.S. (ETHANOL)

· **UN "Model Regulation":** UN1987, ALKOHOLE, I.N.O., 3, III

## 15 Informacje dotyczące przepisów prawnych

· **Oznaczenia według wytycznych EWG:**

Produkt został sklasyfikowany i oznaczony wg. norm EWG/zarządzenia o substancjach szkodliwych.

· **Zestawy R:**

10 Produkt łatwopalny.

· **Zestawy S:**

7 Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.

16 Nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu - nie palić tytoniu.

60 Produkt i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

## 16 Inne informacje

Dane opierają się na dzisiejszym stanie naszej wiedzy, nie określają jednak w sposób ostateczny właściwości produkcyjnych i nie mogą być uzasadnieniem prawomocnych umów.

(ciąg dalszy na stronie 6)

**Karta charakterystyki**  
zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data druku: 18.01.2010

Aktualizacja: 18.01.2010

**Nazwa handlowa: QuickDes Davido**

(ciąg dalszy od strony 5)

· **Oдноśne zwroty R**

11 Produkt wysoce łatwopalny.

41 Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.

67 Pary mogą wywoływać uczucie senności i zawroty głowy.

· \* **Dane zmienione w stosunku do wersji poprzedniej**

PL