

## 1 SEKCJA 1: IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI/MIESZANINY I IDENTYFIKACJA PRZEDSIĘBIORSTWA

### 1.1 Identyfikator produktu

Nazwa: PRO Masa uszczelniająca na pędzel  
Zawiera: heptan, odaromatyzowaną benzynę lakową (węglowodory, C9-C11, n-alkany, izoalkany, cykliczne, <2% związki aromatyczne), oktan (węglowodory, C7-C9, n-alkany, izoalkany, cykliczne).  
Synonimy: nie dotyczy  
Nazwa handlowa: nie dotyczy  
Nr CAS: nie dotyczy  
Nr WE: nie dotyczy  
Nr indeksowy: nie dotyczy  
Nr rejestracji: nie dotyczy  
Data sporządzenia karty: 25-09-2018 r.

1.2 Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszaniny oraz zastosowania odradzane  
Zastosowania zidentyfikowane: Masa uszczelniająca na pędzel to wyrób na bazie rozpuszczalnika do spoin i połączeń zakładowych, który twardnieje poprzez odparowanie. Po utwardzeniu nie pęka i stanowi idealną barierę dla wody i wilgoci.  
Zastosowania odradzane: spożycie, wszystkie inne niż wymienione powyżej.

### 1.3 Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki

Dostawca: Dragon Poland Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.  
ul. Rtm. Witolda Pileckiego 5, 32-050 Skawina  
tel.: +48 12 625 75 00; +48 12 623 80 80;  
fax: +48 12 637 79 30  
[www.dragon.com.pl](http://www.dragon.com.pl) e-mail: [info@dragon.com.pl](mailto:info@dragon.com.pl)

Adres e-mail osoby odpowiedzialnej za kartę charakterystyki: [technologia2@dragon.com.pl](mailto:technologia2@dragon.com.pl)

1.4 Numer telefonu alarmowego  
112 (24 h/dobę); +48 12 625 75 00 (od godz. 8:00 do 16:00).

## 2 SEKCJA 2: IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ

### 2.1. Klasyfikacja substancji lub mieszaniny

Zagrożenia wynikające z właściwości fizykochemicznych:

**Flam. Liq. 2** – Substancja ciekła łatwopalna, kategoria zagrożenia 3  
**H225** – Wysoce łatwopalna ciecz i pary.

Zagrożenia dla człowieka:

**Skin Irrit.2** - Działanie drażniące na skórę, kategoria zagrożenia 2  
**H315** - Działa drażniąco na skórę.

**STOT SE 3** - Działanie toksyczne na narządy docelowe – narażenie jednorazowe STOT naraż. jednor., kategoria zagrożenia 3

**H336** - Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.

Zagrożenia dla środowiska:

**Aquatic Chronic 3** - Stwarzające zagrożenie dla środowiska wodnego