

## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

Kartę charakterystyki wykonano zgodnie z zasadami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dn. 14 grudnia 2004 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie karty charakterystyki substancji niebezpiecznej i preparatu niebezpiecznego (Dz.U. nr 2/2005, poz. 8) będącym aktem wykonawczym do Ustawy z dn. 11 stycznia 2001 r. o substancjach i preparatach chemicznych (Dz.U. nr 11/2001, poz. 84 z późn. zm.) zgodnie z Dyrektywą Europejską 2001/58/CE

Data sporządzenia: 10.10.2001

Data aktualizacji: 24.10.2005

Wersja : 1.2

### 1. Identyfikacja preparatu

#### Identyfikacja producenta i dystrybutora

1.1. Nazwa handlowa <b>IODYPRO</b>	
1.2. Zastosowanie: Produkt przeznaczony do utrzymywania higieny wymienia. Zanurzyć (rozpylić) po każdym udoju.	
1.3. Kod produktu: -	
1.4. Producent:	<b>HYPRED S.A.</b> 55, Boulevard Jules Verger B.P 10180 35803 DINARD Cedex - FRANCE Tél : +33 (0)2 99 16 50 00 Fax : +33 (0)2 99 16 50 20 e-mail : hypred@hypred.fr
Dystrybutor:	<b>AGROCHEMIA POLSKA SP. Z O.O.</b> 62-050 MOSINA, UL. ŚREMSKA 75 A Tel. : + 48 (61) 81 38 519 Fax : + 48 (61) 81 38 691
Telefon alarmowy w przypadku ostrego zatrucia: Dyżur 24h +48 694 49 26 31 <b>INRS</b> 30, rue Olivier Noyer 75014 Paris FRANCE Tél : (33) (0)145 42 59 59	

### 2. Skład i informacja o składnikach

Składnik niebezpieczny:	Nie zawiera składników niebezpiecznych zgodnie z Dyrektywą 1999/45/CE.
-------------------------	--

### 3. Identyfikacja zagrożeń

Klasyfikacja produktu zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 29 października 2004 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych (Dz.U. nr 243/2004, poz. 2440) oraz Dyrektywy 1999/45/CE **Produkt nie został sklasyfikowany jako preparat niebezpieczny.**

Może powodować podrażnienie oczu.

Produkt używany zgodnie z zaleceniami nie stanowi żadnego ryzyka dla środowiska.

## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

--

### 4. Pierwsza pomoc

*W przypadku wystąpienia jakichkolwiek niepokojących objawów wezwać natychmiast lekarza lub odwieźć poszkodowanego do szpitala, pokazać opakowanie preparatu lub etykietę.*

Pierwsza pomoc przy skażeniu oczu:

- *usunąć szkła kontaktowe*
- *przemywać oczy dużą ilością letniej, najlepiej bieżącej wody co najmniej 15 min. (przy odwiniętych powiekach), unikać silnego strumienia wody ze względu na ryzyko uszkodzenia rogówki*

*UWAGA: Osoby narażone na skażenie oczu powinny być pouczone o konieczności i sposobie ich natychmiastowego płukania.*

Pierwsza pomoc przy przyjęciu doustnym:

- *przepłukać usta dużą ilością wody*
- *obficie popić wodą, **nie wywoływać wymiotów***
- *skonsultować się z lekarzem, pokazać opakowanie lub etykietę*

### 5. Postępowanie w przypadku pożaru

*IODYPRO nie jest produktem łatwo palnym.*

**Zalecane środki gaśnicze:** *Pożary w obecności preparatu gasić środkami gaśniczymi odpowiednimi dla palących się materiałów.*

- *Zawiadomić otoczenie o pożarze*
- *Zagrodzić teren w kierunku z wiatrem*
- *Usunąć z obszaru zagrożenia wszystkie osoby nie biorące udziału w likwidowaniu pożaru*
- *Powiadomić Państwową Straż Pożarną, Policję Państwową.*

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

## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

*Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska:*

*Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji lub zbiorników wodnych. Możliwie najszybciej usunąć wyciek.*

*Metody oczyszczania/usuwania ;*

*Mały wyciek :*

*Zmyć dużą ilością wody.*

*Duży wyciek :*

*Oznaczyć teren. Miejsce gromadzenia się cieczy obwałować, następnie przepompować do zapasowego zbiornika bezpieczeństwa.*

*Sposób likwidacji zebranych odpadów uzgodnić z Wydziałem Ochrony Środowiska*

### 7. Postępowanie z preparatem i jego magazynowanie

7.1. Obchodzenie się z substancją

- Nie są wymagane środki ochrony osobistej (patrz pkt. 8)

7.2. Magazynowanie

- preparat przechowywać w oryginalnych, zamkniętych opakowaniach wykonanych z polietylenu bardzo dużej gęstości

### 8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej

Normatywy higieniczne dla środowiska pracy wg Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 29 listopada 2002 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz.U. nr 217/2002, poz. 1833):

*Nie zawiera czynników szkodliwych do pomiarowania* NDS –; NDSch – ; NDSP –

Zalecane procedury monitoringu: -

Środki ochrony osobistej, zapewniające właściwą ochronę: nie są wymagane

### 9. Właściwości fizykochemiczne

wygląd:	nieprzeźroczysta ciecz
kolor:	orzechowo- brązowy
zapach:	-
temperatura zamarzania:	-
temperatura zapłonu:	nie dotyczy
gęstość:	1,03 ± 0,01 g/cm <sup>3</sup>
pH :	5 ± 0,5
rozpuszczalność w/mieszalność z	
woda:	rozpuszczalna, w każdej proporcji

### 10. Stabilność i reaktywność

*Produkt stabilny w normalnych warunkach, przy użyciu zgodnym z przeznaczeniem.*

## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

Warunki, których należy unikać: -

Materiały, których należy unikać: -

### 11. Informacje toksykologiczne

**Kontakt z oczami :** Może spowodować podrażnienie oczu.

**Połknięcie :** Może spowodować niestrawność żołądka.

### 12. Informacje ekologiczne

Zgodnie z Dyrektywą 1999/45/CE o substancjach ekotoksycznych i niebezpiecznych **nie uważa się** za preparat niebezpieczny dla środowiska naturalnego.

#### Inne wskazania :

Zgodny z zasadami zawartymi w dyrektywach europejskich dotyczących biodegradacji substancji powierzchniowo czynnych zawartych w detergentach (Dyrektywa) 73/404/CEE,...., Dyrektywa 86/94/CEE ).

### 13. Postępowanie z odpadami

*Sposób likwidacji zebranych odpadów uzgodnić z Wydziałem Ochrony Środowiska Urzędu Wojewódzkiego.*

W wykazie odpadów niebezpiecznych wg Rozporządzenia Ministra Ochrony Środowiska z dn. 27.09.2001 roku w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. nr 112 z 2001 r. poz. 1206) znajdują się pod kodem :

- ze względu na źródło powstawania : 02– Odpady z rolnictwa.

*Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji lub do gleby.*

Postępowanie z opakowaniami :

*Opakowania usunąć zgodnie z Ustawą z dnia 11 maja 2001 r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych. Dz.U. nr 63 z 2001 r., poz. 638 (patrz pkt.13)*

### 14. Informacje o transporcie

*Transport lądowy RID/ADR: - nie dotyczy*

*Transport morski IMDG/GGVSee: - nie dotyczy*

### 15. Informacje dotyczące przepisów prawnych

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 29 października 2004 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych (Dz.U. nr 243/2004, poz. 2440) oraz Dyrektywą Europejską 1999/45/CE preparat został sklasyfikowany jako niebezpieczny i zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 9 listopada 2004 roku zmieniającym rozporządzenie w sprawie oznakowania opakowań substancji niebezpiecznych i preparatów niebezpiecznych (Dz.U. nr 260/2004, poz.2595) **nie wymaga** oznakowania opakowań jednostkowych znakami i napisami ostrzegawczymi.

## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

określenie warunków bezpiecznego stosowania: **S-25**

S25 – Unikać zanieczyszczenia oczu

### Inne przepisy dotyczące ochrony ludzi lub środowiska:

1. *Ustawa z dnia 11 stycznia 2001 r. o substancjach i preparatach chemicznych. Dz.U. nr 11 z 2001 r., poz. 84, ze zm. Dz.U. Nr 100/2001 poz.1085; Dz.U. Nr 123/2001 poz.1350; Dz.U. Nr 125/2001 poz.1367; Dz.U. Nr 135/2002 poz.1145; Dz.U. Nr 142/2002 poz.1187:*
  - *Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie wykazu substancji niebezpiecznych wraz z ich klasyfikacją i oznakowaniem (Dz.U. Nr 199 z 2003 r., poz. 1948)*
  - *Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 14 grudnia 2004 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie karty charakterystyki substancji niebezpiecznej i preparatu niebezpiecznego (Dz.U. Nr 2 r., poz. 8)*
  - *Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 października 2004 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych (Dz.U. Nr 243, poz. 2440)*
  - *Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2004r. zmieniające rozporządzenie w sprawie oznakowania opakowań substancji niebezpiecznych i preparatów niebezpiecznych (Dz.U. Nr 260, poz. 2595)*
  - *Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 14 sierpnia 2002 r. w sprawie obowiązku dostarczania karty charakterystyki niektórych preparatów niezaklasyfikowanych jako niebezpieczne (Dz.U.Nr 142 z 6 września 2002 r., poz. 1194)*
2. *Ustawa z dnia 11 maja 2001 r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych. Dz.U. nr 63 z 2001 r., poz. 638 (patrz pkt.13)*
3. *Ustawa z dnia 19 grudnia 2002 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw Dz.U. nr 7 z 2003 r., poz. 78 (patrz pkt.13)*
4. *Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów. Dz.U. nr 112 z 2001 r., poz. 1206 (patrz pkt.13)*
5. *Rozporządzenie Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 30 maja 1996 r. w sprawie przeprowadzania badań lekarskich pracowników, zakresu profilaktycznej opieki zdrowotnej nad pracownikami oraz orzeczeń lekarskich wydawanych do celów przewidzianych w Kodeksie pracy. Dz.U. nr 69 z 1996 r., poz. 332, wraz z późniejszymi zmianami*
6. *Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 29 listopada 2002 roku w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy Dz.U. nr 217 z 2002 r., poz. 1833 (patrz pkt.8)*

### **16 Inne informacje**

Karta ta jest uzupełnieniem do karty technicznej lecz jej nie zastępuje.

Informacje w niej zawarte opierają się na naszej dotychczasowej wiedzy o produkcie i są podane w dobrej wierze. Należy zwrócić wyjątkową uwagę w przypadku zastosowania produktu innego niż jego przeznaczenie.

Wyżej wymienione informacje nie zwalniają użytkownika z obowiązku zastosowania się do innych aktów prawnych i regulaminów obowiązujących na terenie danego kraju.

Użytkownik jest jedyną osobą odpowiedzialną za powzięcie wszystkich kroków bezpieczeństwa w czasie posługiwania się produktem.



## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

Podany zbiór obowiązujących zasad ma jedynie na celu pomoc odbiorcy w wypełnieniu obowiązków które na niego spadają w momencie użytkowania produktu.

Podana lista informacji nie jest kompletna. Nie zwalnia ona użytkownika z obowiązku upewnienia się że inne akty prawne lub rozporządzenia nie nakładają na niego innych obowiązków wynikających z użycia produktu.