

**MINISTERSTWO ZDROWIA**  
**Departament Zdrowia Publicznego**  
**00-952 WARSZAWA 55**

**ul. Miodowa nr 15**

**tel. centr. 634-96-00**

**identyfikator**

Nasz znak: ZPS-484pb- 3627108

Warszawa,

2008 -12- 23

**Przedsiębiorstwo Innowacyjno-  
Wdrożeniowe "IMPULS"**

**Władysław Fediuk**

**ul. Jelenia 2**

**80-336 Gdańsk**

W związku z decyzją Ministra Zdrowia, dotyczącą pozwolenia na obrót produktem biobójczym

**o nazwie:** DEOSAN

**nazwa substancji czynnej oraz nazwa i adres jej producenta:**

1. Chlorek didecyłodimetyloamoniowy, CAS: 7173-51-5, WE: 230-525-2 [zaw. 3,2 g/kg] producent: Lonza Ltd, Muenchensteinerstrasse 38, CH-4002 Basel, Szwajcaria

2. Czwartorzędowe związki amoniowe, benzylo-C12-18-alkildimetylowe, chlorki, CAS: 68391-01-5, WE: 269-919-4 [zaw. 3,2 g/kg]

producent: Lonza Ltd, Muenchensteinerstrasse 38, CH-4002 Basel, Szwajcaria

3. Czwartorzędowe związki amoniowe, C12-14-alkilo[(etylofenylo)metylo]dimetylowe, chlorki, CAS: 85409-23-0, WE: 287-090-7 [zaw. 3,2 g/kg]

producent: Lonza Ltd, Muenchensteinerstrasse 38, CH-4002 Basel, Szwajcaria

**podmiot odpowiedzialny:**

Przedsiębiorstwo Innowacyjno-Wdrożeniowe "IMPULS", Władysław Fediuk, ul. Jelenia 2, 80-336 Gdańsk

Ministerstwo Zdrowia, Departament Zdrowia Publicznego przesyła w załączeniu przedmiotowe pozwolenie nr **3627/08** z dnia **..2008..-12- 19** roku wraz z zatwierdzoną treścią oznakowania opakowania.

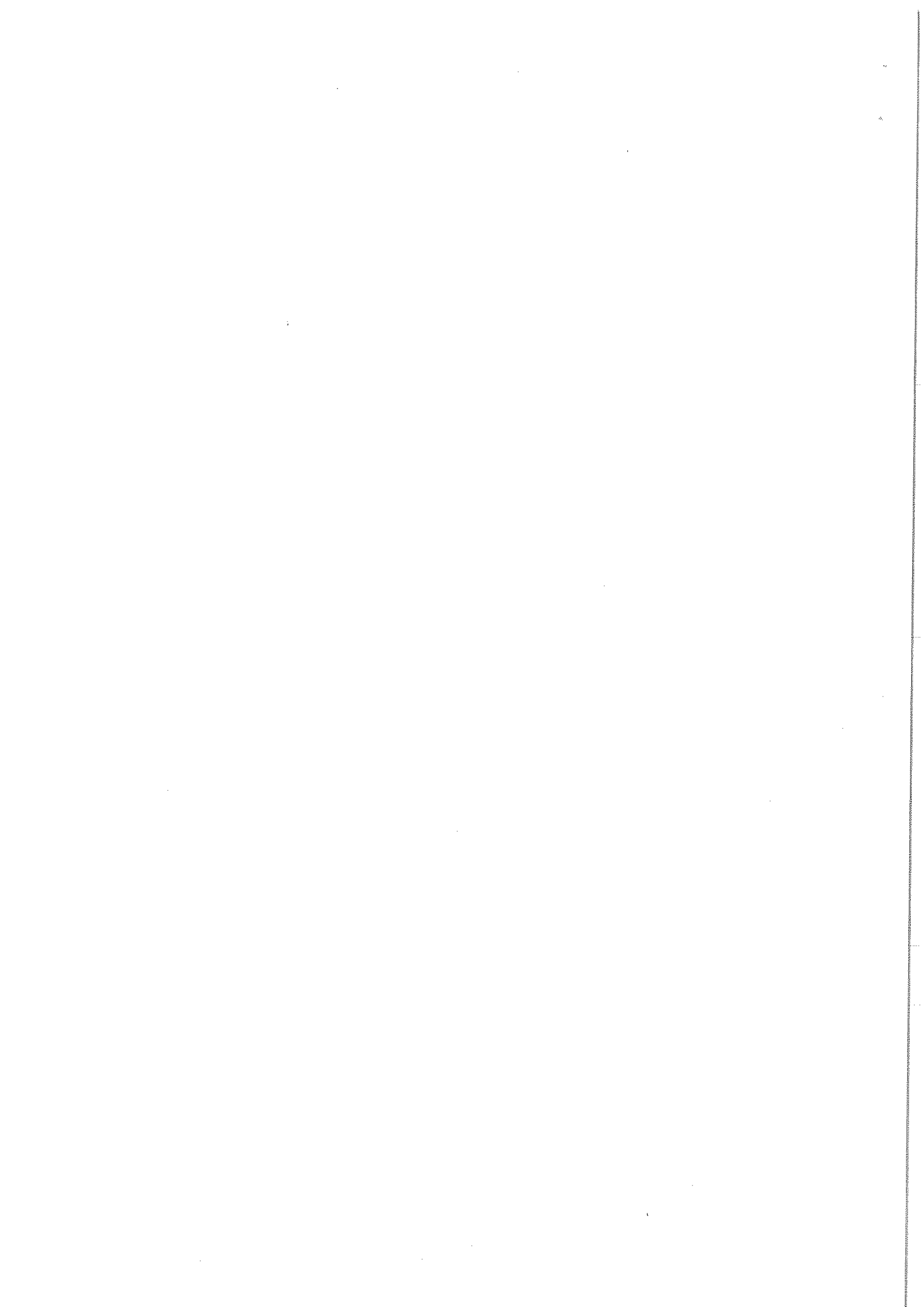
Do wiadomości:

1. Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych  
ul. Żąbkowska 41, 03-736 Warszawa

2. a/a

DYREKTOR  
Departamentu Zdrowia Publicznego

*Anna Błaszczuk*  
Anna Błaszczuk





Warszawa, dnia 2008-12-19

**MINISTER ZDROWIA**

nr ZPS-484 pb-3627/08

**Przedsiębiorstwo Innowacyjno-  
Wdrożeniowe "IMPULS"  
Władysław Fediuk  
ul. Jelenia 2  
80-336 Gdańsk**

**DECYZJA**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 4 w zw. z art. 54 ust. 1, ust 2 i ust. 5 ustawy z dnia 13 września 2002r. o produktach biobójczych (t.j. Dz. U. z 2007r. Nr 39, poz. 252), wydaje się

**pozwolenie nr 3627/08 na obrót produktem biobójczym  
DEOSAN**

**1. Nazwa produktu biobójczego:**

DEOSAN

**2. Rodzaj i postać użytkowa produktu biobójczego oraz jego przeznaczenie:**

kat. I, gr. 2, 4 wg rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2003r. w sprawie kategorii i grup produktów biobójczych (Dz.U. Nr 16, poz. 150);

- płyn, o działaniu bakteriobójczym i grzybobójczym przeznaczony do mycia i dezynfekcji pomieszczeń, urządzeń sanitarnych, a także różnego sprzętu w obiektach użyteczności publicznej oraz gospodarstwach domowych,
- do mycia i dezynfekcji powierzchni, wyposażenia oraz urządzeń mających kontakt z żywnością i środkami żywienia zwierząt,
- do mycia i dezynfekcji posadzek, ścian oraz wyposażenia w poczekalniach, recepcjach, szatniach, pomieszczeniach magazynowych, ciągach komunikacyjnych w placówkach służby zdrowia.

Preparatu nie należy stosować do mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych.

**3. Nazwa i adres podmiotu odpowiedzialnego:**

Przedsiębiorstwo Innowacyjno-Wdrożeniowe "IMPULS", Władysław Fediuk, ul. Jelenia 2, 80-336 Gdańsk

**4. Chemiczna nazwa substancji czynnej (lub inna pozwalająca na ustalenie tożsamości substancji czynnej), jej zawartość w produkcie biobójczym oraz nazwa i adres wytwórcy:**

Chlorek didecyldimetyloamoniowy, CAS: 7173-51-5, WE: 230-525-2 [zaw. 3,2 g/kg]

producent: Lonza Ltd, Muenchensteinerstrasse 38, CH-4002 Basel, Szwajcaria

Czwartorzędowe związki amoniowe, benzylo-C12-18-alkildimetylowe, chlorki, CAS: 68391-01-5, WE: 269-919-4 [zaw. 3,2 g/kg]

producent: Lonza Ltd, Muenchensteinerstrasse 38, CH-4002 Basel, Szwajcaria

Czwartorzędowe związki amoniowe, C12-14-alkilo[(etylofenylo)metylo]dimetylowe, chlorki, CAS: 85409-23-0, WE: 287-090-7 [zaw. 3,2 g/kg]

producent: Lonza Ltd, Muenchensteinerstrasse 38, CH-4002 Basel, Szwajcaria

**5. Nazwa i adres wytwórcy produktu biobójczego:**

Przedsiębiorstwo Innowacyjno-Wdrożeniowe "IMPULS", Władysław Fediuk, ul. Jelenia 2, 80-336 Gdańsk

Zakład Produkcyjny w Pruszczu Gdańskim, ul. Zastawna 34, tel. 058 682 22 26

**6. Rodzaj opakowania:**

kanister (HDPE);

butelka (HDPE)

**7. Okres ważności produktu biobójczego:**

24 miesiące od daty produkcji

**8. Zakres obrotu i stosowania:**

produkt jest przeznaczony do powszechnego użytku

**9. Inne postanowienia decyzji:**

Integralną część pozwolenia stanowi załącznik w postaci:  
treści oznakowania opakowania

**Pozwolenie zachowuje ważność do dnia 14 maja 2010r.**

**Pouczenie:**

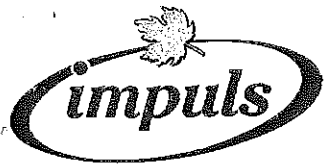
Od niniejszej decyzji, na podstawie art. 127 § 3 w zw. z art. 129 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), stronie służy prawo do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy do ministra właściwego do spraw zdrowia, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

upoważnienia  
MINISTRA ZDROWIA  
PODSEKRETARZ STANU

*Adam Fronczak*  
MINISTER ZDROWIA

Otrzymują:

1. Strona
2. URPLW MiPB
3. a/a



03.03.2008r.

Treść etykiety

## **DEOSAN**

### **Płyn myjąco - dezynfekcyjny**

#### **Przeznaczenie preparatu:**

- do mycia i dezynfekcji pomieszczeń, urządzeń sanitarnych, a także różnego sprzętu w obiektach użyteczności publicznej oraz gospodarstwach domowych,
- do mycia i dezynfekcji powierzchni, wyposażenia oraz urządzeń mających kontakt z żywnością i środkami żywienia zwierząt,
- do mycia i dezynfekcji posadzek, ścian oraz wyposażenia w poczekalniach, recepcjach, szatniach, pomieszczeniach magazynowych, ciągach komunikacyjnych w placówkach służby zdrowia.

Preparatu nie należy stosować do mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych.

Zakres stosowania preparatu: powszechny.

**Zawartość substancji czynnych:** 3,2g chlorku didecyldimetyloamoniowego / kg preparatu, 3,2g chlorków benzylo-C12-18-alkilodimetyloamoniowych / kg preparatu, 3,2g chlorków C12-14-alkilo[(etylofenylo)metylo]dimetyloamoniowych / kg preparatu.

**Skład:** kationowe środki powierzchniowo-czynne < 5%, niejonowe środki powierzchniowo-czynne < 5%, sól EDTA < 5%, kompozycja zapachowa.

#### **Sposób użycia:**

Do mycia i dezynfekcji stosować płyn nierozcieńczony. Dezynfekowane powierzchnie zwilżyć preparatem. Myć mechanicznie lub ręcznie. Po 15 minutach spłukać wodą wodociągową. Po zakończeniu dezynfekcji nie jest konieczne przeprowadzenie dodatkowej wentylacji pomieszczeń.

**Nierozcieńczony preparat w czasie 15 minut wykazuje działanie bakteriobójcze i grzybobójcze.**

#### **Uwaga:**

Chronić przed dziećmi.

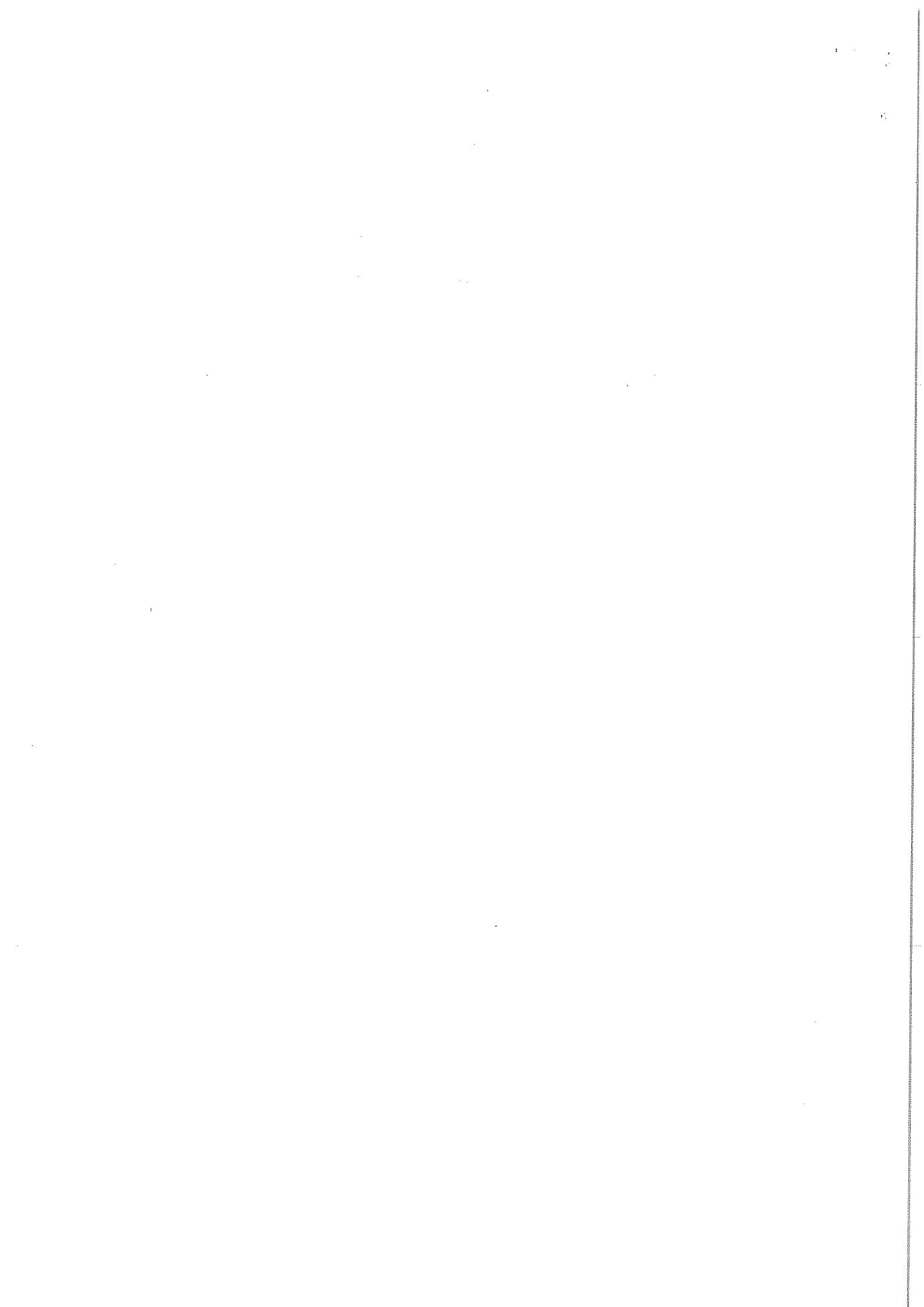
W przypadku spożycia nie wywoływać wymiotów. Wypłukać jamę ustną wodą, a następnie podawać do picia wodę. W razie wystąpienia objawów chorobowych skontaktować się z lekarzem.

W przypadku zanieczyszczenia oczu i skóry płukać oczy i skórę dużą ilością wody. W razie wystąpienia objawów chorobowych skontaktować się z lekarzem.

Preparat należy przechowywać w oryginalnych opakowaniach w temperaturze 5 + 35°C.

W trakcie użytkowania preparatu należy unikać zanieczyszczenia wody i gleby.

Pozwolenie Ministra Zdrowia nr .....na obrót produktem biobójczym



Zasady postępowania z odpadami zgodnie z ustawą o odpadach z dnia 27 kwietnia 2001 r.  
Kod odpadu: 07 06 99 – inne nie wymienione odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania tłuszczów, natłustek, mydeł, detergentów, środków dezynfekujących i kosmetyków. Pozostałości płynu rozcieńczyć wodą i zużyć do mycia posadzek lub innych powierzchni.

Zasady postępowania z odpadami opakowaniowymi zgodnie z ustawą z dnia 11 maja 2001r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych. Kod opakowania: 15 01 02 – opakowania z tworzyw sztucznych. Opakowania wielokrotnego użytku, po wypłukaniu mogą być powtórnie użyte lub poddane recyklingowi.

Nr partii produkcyjnej, data ważności, zawartość na opakowaniu.

**Podmiot odpowiedzialny / Producent:**

Przedsiębiorstwo Innowacyjno – Wdrożeniowe „IMPULS”

mgr inż. Władysław Fediuk

ul. Jelenia 2, 80 – 336 Gdańsk

tel. 058 682 22 26, e-mail: [impuls@impuls.pl](mailto:impuls@impuls.pl)

Zasady postępowania z odpadami zgodnie z ustawą o odpadach z dnia 27 kwietnia 2001 r.  
Kod odpadu: 07 06 99 – inne nie wymienione odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania tłuszczów, natłustek, mydeł, detergentów, środków dezynfekujących i kosmetyków. Pozostałości płynu rozcieńczyć wodą i zużyć do mycia posadzek lub innych powierzchni.

Zasady postępowania z odpadami opakowaniowymi zgodnie z ustawą z dnia 11 maja 2001r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych. Kod opakowania: 15 01 02 – opakowania z tworzyw sztucznych. Opakowania wielokrotnego użytku, po wypłukaniu mogą być powtórnie użyte lub poddane recyklingowi.

Nr partii produkcyjnej, data ważności, zawartość na opakowaniu.

**Podmiot odpowiedzialny / Producent:**

Przedsiębiorstwo Innowacyjno – Wdrożeniowe „IMPULS”

mgr inż. Władysław Fediuk

ul. Jelenia 2, 80 – 336 Gdańsk

tel. 058 682 22 26, e-mail: [impuls@impuls.pl](mailto:impuls@impuls.pl)