

**Posiadacz zezwolenia:** Nichino Europe Co. Ltd., 5 Pioneer Court, Vision Park, Histon, Cambridge CB24 9PT, Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej, tel.: + 44 1509670743; fax: + 44 1509 674938.

**Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczpospolitej Polskiej:** Sumi Agro Poland Sp. z o.o., ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa, Rzeczpospolita Polska, tel.: + 48 22 637 32 37, fax: + 48 22 637 32 38, e-mail: [biuro@sumiagro.pl](mailto:biuro@sumiagro.pl), [www.sumiagro.pl](http://www.sumiagro.pl)

**Konfekcjoner:**

1. AGRECOL Sp. z o.o., Mesznary 2, 98-400 Wieruszów, tel. +48 62 78 32 000, fax: +48 62 78 44 445; [www.agrecol.pl](http://www.agrecol.pl), [agrecol@agrecol.pl](mailto:agrecol@agrecol.pl)
2. FREGATA S.A., ul. Grunwaldzka 497, 80-309 Gdańsk – Oliwa, Rzeczpospolita Polska, tel.: + 48 58 552 00 27 do 29, fax: + 48 58 552 48 31, e-mail: [fregata@fregata.gda.pl](mailto:fregata@fregata.gda.pl), [www.fregata.gda.pl](http://www.fregata.gda.pl)
3. SUMIN, D. Czabańska, W. Czabański i Wspólnicy Sp.J., ul. Jagodowa 4, 62 - 002 Suchy Las, Rzeczpospolita Polska, tel.: + 48 61 29 72 600, +48 61 81 25 113; fax: + 48 61 29 72 602; e-mail: [sumin@sumin.com.pl](mailto:sumin@sumin.com.pl) , [www.sumin.com.pl](http://www.sumin.com.pl)

**Przestrzegaj etykiety środka ochrony roślin  
w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska**

## **ORTUS 05 SC**

**Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych**

Zawartość substancji czynnej:

**fenpiroksymat** (związek z grupy fenoksypirazoli) – **51,2 g w 1 litrze środka (5,02%)**

**Zezwolenie MRiRW nr 79/2012 z dnia 13.06.2012 r.,  
zmienione decyzją MRiRW nr R - 67/2013 z dnia 21.03.2013 r.**



szkodliwy



niebezpieczny dla środowiska

Działa szkodliwie przez drogi oddechowe.

Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą.

Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.

## I OPIS DZIAŁANIA

ORTUS 05 SC jest środkiem przędiorkobójczym w formie koncentratu w postaci stężonej zawiesiny do rozcieńczania wodą, o działaniu kontaktowym i żołądkowym, przeznaczony do zwalczania przędiorków i szpecieli w uprawach jabłoni, gruszy, śliwy, agrestu, maliny, porzeczki białej, porzeczki czerwonej, porzeczki czarnej, truskawki, winorośli, uprawianych pod osłonami: cukinii, oberżyny, papryki, pomidora, ogórka, uprawianych w gruncie i pod osłonami roślin ozdobnych. Zwalcza wszystkie ruchome stadia rozwojowe przędiorków. Na roślinie działa powierzchniowo. Środek Ortus 05 SC stosowany jest przy użyciu opryskiwaczy ręcznych.

## II ZASTOSOWANIE ŚRODKA

### 1. Jabłoń

*Przędziorek owocowiec i przędiorek chmielowiec.*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 10 - 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

*Pordzewiacz jabłoniowy.*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 12 - 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Środek stosować po zaobserwowaniu wystąpienia szkodnika.

Wyższą z zalecanych dawek stosować w przypadku dużej liczebności szkodnika.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

### 2. Grusza

*Przędziorek owocowiec i przędiorek chmielowiec*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 10 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 10 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Środek stosować po zaobserwowaniu wystąpienia szkodnika.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

*Podskórnik gruszowy i wzdymacz gruszowy*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 12,5 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 10-12,5 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

lub łącznie z adiuwantem Slippa w dawkach:

lub Ortus 05 SC 10 ml/100 m<sup>2</sup> + Slippa 2 ml/100 m<sup>2</sup>.

Środek stosować wczesną wiosną po ruszeniu wegetacji.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

### 3. Śliwa

*Przędziorek owocowiec.*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 10 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 10 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Środek stosować po zaobserwowaniu wystąpienia szkodnika.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

*Porzeczkiak śliwowy.*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 12,5 -15 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Środek stosować po zaobserwowaniu wystąpienia szkodnika.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

#### **4. Porzeczka czarna**

*Wielkopąkowiec porzeczkowy.*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 2.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7 - 10 dni.

lub łącznie z adiuwantem Slippa w dawkach:

Ortus 05 SC 15 ml/100 m<sup>2</sup> + Slippa 1 ml/100 m<sup>2</sup>.

Środek stosować od początku do pełni kwitnienia.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

#### **5. Truskawka**

*Roztocz truskawkowiec.*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 12,5 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania:** 10 - 12,5 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

lub łącznie z adiuwantem Slippa w dawkach:

Ortus 05 SC 10 ml/100 m<sup>2</sup> + Slippa 2 ml/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwać po wystąpieniu szkodnika niezależnie od fazy rozwojowej rośliny uprawnej.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

### **STOSOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN W UPRAWACH I ZASTOSOWANIACH MAŁOBSZAROWYCH**

**Odpowiedzialność za skuteczność działania i fitotoksyczność  
środka ochrony roślin stosowanego w uprawach małoobszarowych  
ponosi wyłącznie jego użytkownik**

#### **1. Agrest**

*Przędziorek chmielowiec*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Opryskiwać po wystąpieniu szkodnika niezależnie od fazy rozwojowej rośliny uprawnej z zachowaniem okresu karencji.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

## 2. Malina

*Przędziorek chmielowiec*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Opryskiwać po wystąpieniu szkodnika niezależnie od fazy rozwojowej rośliny uprawnej z zachowaniem okresu karencji.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

## 3. Porzeczka biała

*Wielkopąkowiec porzeczkowy*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 2.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7-10 dni.

lub łącznie z adiuwantem Slippa w dawkach:

Ortus 05 SC **15 ml/100 m<sup>2</sup>**+ Slippa **1 ml/100 m<sup>2</sup>**.

Środek stosować w od początku do pełni kwitnienia.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

*Przędziorek chmielowiec*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 2.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7-10 dni.

Środek stosować od pierwszego liścia w pełni rozwiniętego do dojrzewania pierwszych owoców z zachowaniem okresu karencji.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

## 4. Porzeczka czerwona

*Wielkopąkowiec porzeczkowy*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 2.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7-10 dni.

lub łącznie z adiuwantem Slippa w dawkach:

Ortus 05 SC **15 ml/100 m<sup>2</sup>**+ Slippa **1 ml/100 m<sup>2</sup>**.

Środek stosować od początku do pełni kwitnienia.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

*Przędziorek chmielowiec*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 2.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7-10 dni.

Środek stosować od pierwszego liścia w pełni rozwiniętego do dojrzewania pierwszych owoców z zachowaniem okresu karencji.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

## 5. Porzeczka czarna

*Przędziorek chmielowiec*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 15 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 2.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7-10 dni.

Środek stosować od pierwszego liścia w pełni rozwiniętego do dojrzewania pierwszych owoców z zachowaniem okresu karencji.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

## 6. Truskawka

*Przędziorek chmielowiec*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 20 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 20 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Opryskiwać po wystąpieniu szkodnika niezależnie od fazy rozwojowej rośliny uprawnej z zachowaniem okresu karencji.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

## 7. Winorośl

*Przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec*

**Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 18 ml/100 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 10 - 18 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Wyższą z zalecanych dawek stosować w przypadku dużej liczebności szkodnika. Środek można stosować od pojawienia się pierwszych liści do fazy dojrzewania owoców z zachowaniem okresu karencji.

Zalecana ilość wody: 5 - 10 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

## 8. Pomidor (uprawa pod osłonami)

*Przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec*

**Maksymalne stężenie dla jednorazowego zastosowania:** 0,1 % tj. 10 ml środka w 10 litrach wody lub 1 ml środka 1 litrze wody.

**Zalecane stężenie dla jednorazowego zastosowania:** 0,1 % tj. 10 ml środka w 10 litrach wody lub 1 ml środka 1 litrze wody.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Opryskiwać po wystąpieniu szkodnika niezależnie od fazy rozwojowej rośliny uprawnej z zachowaniem okresu karencji.

Zalecana ilość wody: 10-20 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

### **9. Ogórek (uprawa pod osłonami)**

*Przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec*

**Maksymalne stężenie dla jednorazowego zastosowania:** 0,1 % tj. 10 ml środka w 10 litrach wody lub 1 ml środka 1 litrze wody.

**Zalecane stężenie dla jednorazowego zastosowania:** 0,1 % tj. 10 ml środka w 10 litrach wody lub 1 ml środka 1 litrze wody.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Opryskiwać po wystąpieniu szkodnika niezależnie od fazy rozwojowej rośliny uprawnej z zachowaniem okresu karencji.

Zalecana ilość wody: 10-20 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

### **10. Papryka (uprawa pod osłonami)**

*Przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec*

**Maksymalne stężenie dla jednorazowego zastosowania:** 0,1 % tj. 10 ml środka w 10 litrach wody lub 1 ml środka 1 litrze wody.

**Zalecane stężenie dla jednorazowego zastosowania:** 0,1 % tj. 10 ml środka w 10 litrach wody lub 1 ml środka 1 litrze wody.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Opryskiwać po wystąpieniu szkodnika niezależnie od fazy rozwojowej rośliny uprawnej z zachowaniem okresu karencji.

Zalecana ilość wody: 10-20 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

### **11. Oberżyna (uprawa pod osłonami)**

*Przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec*

**Maksymalne stężenie dla jednorazowego zastosowania:** 0,1 % tj. 10 ml środka w 10 litrach wody lub 1 ml środka 1 litrze wody.

**Zalecane stężenie dla jednorazowego zastosowania:** 0,1 % tj. 10 ml środka w 10 litrach wody lub 1 ml środka 1 litrze wody.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Opryskiwać po wystąpieniu szkodnika niezależnie od fazy rozwojowej rośliny uprawnej z zachowaniem okresu karencji.

Zalecana ilość wody: 10-20 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

### **12. Cukinia (uprawa pod osłonami)**

*Przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec*

**Maksymalne stężenie dla jednorazowego zastosowania:** 0,1 % tj. 10 ml środka w 10 litrach wody lub 1 ml środka 1 litrze wody.

**Zalecane stężenie dla jednorazowego zastosowania:** 0,1 % tj. 10 ml środka w 10 litrach wody lub 1 ml środka 1 litrze wody.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Opryskiwać po wystąpieniu szkodnika niezależnie od fazy rozwojowej rośliny uprawnej z zachowaniem okresu karencji.

Zalecana ilość wody: 10-20 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

### **13. Rośliny ozdobne (w gruncie i pod osłonami)**

*Przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec, przedziorek szklarniowiec*

**Maksymalne stężenie dla jednorazowego zastosowania:** 0,1 % tj. 10 ml środka w 10 litrach wody lub 1 ml środka 1 litrze wody.

**Zalecane stężenie dla jednorazowego zastosowania:** 0,1 % tj. 10 ml środka w 10 litrach wody lub 1 ml środka 1 litrze wody.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Opryskiwać po wystąpieniu szkodnika niezależnie od fazy rozwojowej rośliny uprawnej.

Zalecana ilość wody: 10-20 l/100 m<sup>2</sup>.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

#### **UWAGI:**

1. Opryskiwać całe rośliny, zwracając uwagę na dokładne pokrycie cieczą użytkową również dolnej strony liści.
2. W przypadku dużego zagęszczenia oraz dużej masy liściowej opryskiwanych roślin, do cieczy użytkowej dodać środek zwilżający.
3. Aby zapobiegać zjawisku odporności środek należy stosować w sezonie wegetacyjnym przemiennie ze środkami należącymi do innych grup chemicznych, o odmiennym mechanizmie działania.
4. Przed zastosowaniem środka na rośliny ozdobne i dyniowate na każdej uprawianej po raz pierwszy odmianie wykonać próbny zabieg w celu sprawdzenia czy w ciągu 7 dni nie wystąpiły objawy uszkodzenia roślin.

#### **IV SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ**

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość.

Odmierzoną ilość preparatu wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą i ciecz mechanicznie wymieszać. Następnie uzupełnić wodą do potrzebnej ilości i ponownie starannie wymieszać. Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

#### **V ŚRODKI OSTROŻNOŚCI**

**1. OKRES OD ZASTOSOWANIA ŚRODKA DO DNIA, W KTÓRYM NA OBSZAR, NA KTÓRYM ZASTOSOWANO ŚRODEK MOGĄ WEJŚĆ LUDZIE ORAZ ZOSTAĆ WPROWADZONE ZWIERZĘTA (okres prewencji):**

nie dotyczy.

**2. OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ (okres zapobiegający zatruciu):**

nie dotyczy.

**3. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA DO DNIA ZBIORU ROŚLINY UPRAWNEJ (okres karencji)**

jabłoń, grusza, porzeczki - 21 dni,

śliwa, agrest, malina - 14 dni,

papryka, ogórek, pomidor, oberżyna, cukinia, truskawka – 7 dni,

winorośl – 28 dni,

rośliny ozdobne, szkółki leśne – nie dotyczy.

**4. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA NA ROŚLINY PRZEZNACZONE NA PASZĘ DO DNIA, W KTÓRYM ZWIERZĘTA MOGĄ BYĆ KARMIONE TYMI ROŚLINAMI (okres karencji dla pasz)**

Nie dotyczy.

## **5. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA NA ROŚLINY DO DNIA, W KTÓRYM MOŻNA SIAĆ LUB SADZIĆ ROŚLINY UPRAWIANE NASTĘPCZO**

Nie dotyczy.

## **6. OCHRONA STOSUJĄCEGO ŚRODEK OCHRONY ROŚLIN**

Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.

Unikać zanieczyszczenia oczu i skóry.

Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać mu opakowanie lub etykietę.

## **7. OCHRONA ŚRODOWISKA**

Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody.

Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem. Nie myć aparatury w pobliżu wód powierzchniowych. Unikać zanieczyszczania wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni uprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.

Rozproszenie rozcieńczonej cieczy użytkowej i wody po myciu aparatury wykonywać dopiero po obeschnięciu opryskiwanych roślin.

Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy, u którego środek został zakupiony.

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

Zabrania się spalania opakowań po środku we własnym zakresie.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów, w tym także traktowania ich jako surowce wtórne.

W celu ochrony organizmów wodnych konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 60 metrów od terenów nieużytkowanych rolniczo z równoczesnym zastosowaniem rozpylaczy redukujących znoszenie cieczy użytkowej podczas zabiegu o 90%.

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które mogą być narażone na znoszenie cieczy roboczej i które zwróciły się o taką informację.

## **VI INFORMACJE O PIERWSZEJ POMOCY**

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

W przypadku awarii lub jeśli się źle poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.

W zaistniałych sytuacjach, w których wymagana jest lub konieczna inna pomoc medyczna, niż ujęta w wyżej wymienionych ostrzeżeniach należy skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym:

Gdańsk - 58 682-04-04

Rzeszów - 17 866-40-25

Kraków - 12 411-99-99

Sosnowiec - 32 266-11-45

Lublin - 81 740-89-83

Tarnów - 14 631-54-09

Łódź - 42 657-99-00

Warszawa - 22 619-66-54

Poznań - 61 847-69-46

Wrocław - 71 343-30-08.



## **VII PRZECHOWYWANIE**

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C.

Chronić przed dziećmi.

Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji - .....

Zawartość netto - .....

Nr partii - .....