

## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

Podstawa: Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

# UNIEPAL DREW AQUA 1-K

Data sporządzenia: 06.10.2010 r.

Wydanie : 2

Aktualizacja: 08.02.2011r.

### SEKCJA 1 Identyfikacja mieszaniny i identyfikacja przedsiębiorstwa:

#### 1.1. Identyfikator produktu:

Nazwa preparatu: **UNIEPAL DREW AQUA 1-K**

#### 1.2. Istotne zidentyfikowane zastosowanie mieszaniny oraz zastosowanie odradzane :

Wodorocieńczalny lakier przeznaczonym do ogniochronnego i dekoracyjnego zabezpieczania drewna, płyt OSB, sklejk oraz materiałów drewnopochodnych, stosowanym wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych i użyteczności publicznej. Lakier posiada wysoką twardość i odporność na ścieranie co umożliwia zastosowanie na posadzkach podłogowych, parkietach, schodach, meblach w lokalach użyteczności publicznej

#### 1.3. Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki :

Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe „ADW” Sp. z o.o.

43-175 Wyry, ul. Zbożowa 2

Tel. 32 / 218 71 85

Fax : 32 323 00 85

Strona www: [www.adw.com.pl](http://www.adw.com.pl)

Adres e-mail: [adw@adw.com.pl](mailto:adw@adw.com.pl)

#### 1.4. Numer telefonu alarmowego :

32 218 71 85

### SEKCJA 2: Identyfikacja zagrożeń:

#### 2.1 Klasyfikacja mieszaniny:

Zgodnie z kryteriami klasyfikacji określonymi w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych (Dz. U. z 2003 r. nr 171 poz. 1666 z późn. zm.) produkt nie jest zakwalifikowany jako niebezpieczny.

#### Zagrożenia dla człowieka:

W normalnych warunkach użytkowania środek nie stwarza zagrożenia dla ludzi.

## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

Podstawa: Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

# UNIEPAL DREW AQUA 1-K

Data sporządzenia: 06.10.2010 r.

Wydanie : 2

Aktualizacja: 08.02.2011r.

### Zagrożenia dla środowiska:

Produkt w odpowiednich warunkach użytkowania nie stwarza zagrożenia dla środowiska naturalnego.

### Zagrożenia wynikające z właściwości fizykochemicznych

Nie stwarza zagrożenia pożarowego i zagrożenia wybuchem.

### 2.2 Elementy oznakowania:

Oznaczenie literowe i określenie niebezpieczeństwa: brak

Nazwy niebezpiecznych składników umieszczone na etykiecie: brak

Określenie rodzaju zagrożenia: brak

Określenie dotyczące prawidłowego postępowania z mieszaniną: brak

### 2.3 Inne zagrożenia:

Brak danych

## SEKCJA 3: Skład / informacja o składnikach:

### 3.1. Substancje:

Nie dotyczy

### 3.2 Mieszaniny:

*Skład:: dyspersja poliuretanowa z dodatkiem środków pomocniczych*

### *Informacja o składnikach niebezpiecznych*

Nazwa składnika	Nr EC	Nr CAS	Klasyfikacja	Stężenie
N- etylo-2-pirolidon	220-250-6	2687-91-4	Xi; R 41	<2.50%

## SEKCJA 4: Środki pierwszej pomocy:

### 4.1 Opis środków pierwszej pomocy:

W przypadku utrzymujących się objawów lub jakichkolwiek wątpliwości zasięgnąć porady medycznej. Nigdy nie podawać niczego doustnie osobie nieprzytomnej.

## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

Podstawa: Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

# UNIEPAL DREW AQUA 1-K

Data sporządzenia: 06.10.2010 r.

Wydanie : 2

Aktualizacja: 08.02.2011r.

### przy długotrwałym wdychaniu preparatu :

Poszkodowanego usunąć z miejsca narażenia, udostępnić na świeże powietrze, przy kłopotach z oddychaniem podać tlen / zastosować sztuczne oddychanie, utrzymywać w spoczynku, chronić przed utratą ciepła, wezwać pomoc lekarską.

### kontakt ze skórą:

Zdjąć zanieczyszczoną odzież, przemyć dokładnie mydłem i dużą ilością wody z mydłem.

### kontakt z oczami:

Splukiwać dużą ilością wody przy odwiniętych powiekach przynajmniej przez 10 minut. Usunąć szkła kontaktowe. Jeżeli podrażnienie utrzymuje się wezwać pomoc lekarską.

### spożycie:

W przypadku wystąpienia jakichkolwiek objawów wezwać pomoc lekarską

### 4.2 Najważniejsze ostre i opóźnione objawy oraz skutki narażenia:

Brak danych

### 4.3 Wskazania dotyczące wszelkiej natychmiastowej pomocy lekarskiej i szczególnego postępowania z poszkodowanym:

Brak danych

## SEKCJA 5: Postępowanie w przypadku pożaru:

### 5.1 Środki gaśnicze:

Odpowiednie środki gaśnicze : Stosować zraszanie wodą, piany alkoholoodporne, proszki gaśnicze lub dwutlenek węgla. Chłodzić zbiorniki i ich otoczenie poprzez zraszanie wodą.

### 5.2 Szczególne zagrożenia związane z substancją lub mieszaniną:

nie dotyczy

### 5.3 Informacje dla straży pożarnej:

Brak wymaganych specjalnych środków ochrony

## SEKCJA 6: Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska:

### 6.1 Indywidualne środki ostrożności, wyposażenie ochronne i procedury w sytuacjach awaryjnych :

Brak

## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

Podstawa: Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

# UNIEPAL DREW AQUA 1-K

Data sporządzenia: 06.10.2010 r.

Wydanie : 2

Aktualizacja: 08.02.2011r.

### 6.2 Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska:

Unikać zanieczyszczenia gleby i wód, nie wylewać do kanalizacji. W przypadku uwolnienia rozcieńczyć dużą ilością wody.

### 6.3 Metody i materiały zapobiegające rozprzestrzenianiu się każenia i służące do usuwania skażenia:

Zebrać wyciek w niepalny materiał absorbujący (ziemia, piasek, ziemia okrzemkowa)

### 6.4 Odniesienia do innych sekcji:

Brak

## **SEKCJA 7: Postępowanie z substancjami i mieszaninami oraz ich magazynowanie:**

### 7.1 Środki ostrożności dotyczące bezpiecznego postępowania:

Brak specjalnych wymagań

### 7.2 Warunki bezpiecznego magazynowania, łącznie z informacjami dotyczącymi wszelkich wzajemnych niezgodności:

Stosować się do zaleceń na etykiecie. Magazynować zgodnie z obowiązującymi przepisami krajowymi. Chronić przed zamarzaniem.

### 7.3 Szczególne zastosowanie(-a) końcowe:

Brak

## **SEKCJA 8: Kontrola narażenia / środki ochrony indywidualnej:**

### 8.1 Parametry dotyczące kontroli:

Produkt nie posiada w swoim składzie komponentów podlegających kontroli narażenia.

### 8.2 Kontrola narażenia :

Stworzenie odpowiednich warunków pracy, ograniczających narażenie na niebezpieczeństwo. Wskazana wentylacja, szczególnie na ograniczonej powierzchni.

#### *Ochrona dróg oddechowych:*

Brak specjalnych wymagań

## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

Podstawa: Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

# UNIEPAL DREW AQUA 1-K

Data sporządzenia: 06.10.2010 r.

Wydanie : 2

Aktualizacja: 08.02.2011r.

### *Ochrona oczu:*

Wymagane gogle podczas stosowania.

### *Ochrona rąk:*

W przypadku długotrwałego lub powtarzającego się kontaktu stosować rękawice chroniące przed zagrożeniami chemicznymi.

Kremy ochronne mogą być pomocnicze w zabezpieczeniu narażonej skóry, jakkolwiek nie powinny być stosowane już po wystąpieniu narażenia. Po kontakcie skóra powinna być umyta.

Użyj chemicznie odpornych rękawic

Zalecane rękawice są dobierane w oparciu o rozpuszczalnik przeważający w tym produkcie.

UWAGA: wybór konkretnych rękawic dla poszczególnego stosowania i czasu wykorzystania w miejscu pracy powinno brać pod uwagę wszystkie istotne czynniki miejsca pracy między innymi takie jak: inne substancje chemiczne, które mogą być stosowane, wymagania techniczne (ochrona przed cięciem/ przebicciem, ergonomia, ochrona termiczna), potencjalna reakcja ciała na materiał rękawic, jak również instrukcja/ specyfikacja dostarczona przez dostawcę rękawic.

### *Ochrona skóry i ciała:*

Personel powinien stosować odzież ochronną. Po kontakcie skóra powinna zostać umyta.

### *Środki ochrony indywidualnej, sprzęt ochronny:*

Ochrona oczu, rękawice ochronne i maska z filtrami P1 i A1.

## **SEKCJA 9: Właściwości fizyczne i chemiczne:**

### **9.1 Informacje na temat podstawowych właściwości fizycznych i chemicznych:**

Postać fizyczna:	ciecz
Barwa:	bezbarwny
Zapach:	charakterystyczny
Temperatura zapłonu:	-
Gęstość:	1.07 g/cm <sup>3</sup> w 20 <sup>0</sup> C
Temperatura topnienia:	0 <sup>0</sup> C
Prężność par:	23 hPa w 20 <sup>0</sup> C
Lepkość dynamiczna:	20 -200 mPas w 20 <sup>0</sup> C
pH:	8 – 9,5

### **9.2 Inne informacje:**

Brak

## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

Podstawa: Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

# UNIEPAL DREW AQUA 1-K

Data sporządzenia: 06.10.2010 r.

Wydanie : 2

Aktualizacja: 08.02.2011r.

### SEKCJA 10: Stabilność i reaktywność:

#### 10.1 Reaktywność:

Brak danych

#### 10.2 Stabilność chemiczna:

Przy przestrzeganiu warunków określonych przez producenta produkt stabilny, nie zmienia konsystencji.

#### 10.3 Możliwość występowania niebezpiecznych reakcji:

Nie dotyczy.

#### 10.4 Warunki , których należy unikać:

Temperatura przekraczająca przedział 5-30°C.

#### 10.5 Materiały niezgodne:

Brak

#### 10.6 Niebezpieczne produkty rozkładu:

Nieznane

### SEKCJA 11: Informacje toksykologiczne:

Brak zagrożenia dla zdrowia w warunkach odpowiedniego postępowania.

#### 11.1 Informacje dotyczące skutków toksykologicznych:

Produkt nie stwarza zagrożenia toksykologicznego.

Brak doniesień o przypadkach zatruc tego typu produktami.

W przypadku połknięcia może wywoływać zaburzenia żołądkowe.

Bezpośredni kontakt ze skórą może powodować nieznaczne podrażnienie.

Skażenie oka może powodować podrażnienie.

#### **Dawki i stężenia toksyczne**

Brak danych.

## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

Podstawa: Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

# UNIEPAL DREW AQUA 1-K

Data sporządzenia: 06.10.2010 r.

Wydanie : 2

Aktualizacja: 08.02.2011r.

### SEKCJA 12: Informacje ekologiczne:

#### 12.1 Toksyczność:

Patrz sekcja 11

#### 12.2 Trwałość i zdolność do rozkładu:

Patrz sekcja 10

#### 12.3 Zdolność do bioakumulacji:

Nieznane

#### 12.4 Mobilność w glebie:

Nie wylewać do ścieków i do kanalizacji. Produkt rozpuszcza się w wodzie. Przedostanie się dużych ilości do wód może stworzyć prawdopodobieństwo zagrożenia dla organizmów wodnych.

#### 12.5 Wyniki oceny właściwości PBT i vPvB:

Brak danych

#### 12.6 Inne szkodliwe skutki działania:

Brak

### SEKCJA 13: Postępowanie z odpadami:

#### 13.1 Metody unieszkodliwiania odpadów:

*Zalecenia dotyczące mieszaniny:*

Nie składować na wysypiskach komunalnych. Rozważyć możliwość wykorzystania. Produkt nie powinien przedostać się do sieci wodnej lub kanalizacyjnej oraz gleby.

Odzysk lub unieszkodliwianie odpadowego produktu przeprowadzać zgodnie z obowiązującymi przepisami, w instalacjach i urządzeniach spełniających określone wymagania. (Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach, Dz.U. nr 62, poz. 628 i Dz.U. nr 100, poz. 1085 z 2001r., Dz.U. nr 112, poz. 1206)

*Zalecenia dotyczące zużytych opakowań:*

Odpady opakowaniowe po oczyszczeniu przeznaczyć do odzysku (recyklingu) lub unieszkodliwienia.

## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

Podstawa: Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

# UNIEPAL DREW AQUA 1-K

Data sporządzenia: 06.10.2010 r.

Wydanie : 2

Aktualizacja: 08.02.2011r.

### **14. Informacje o transporcie:**

Transport na terenie użytkownika: przewozić zawsze w zamkniętych pojemnikach, które są ustawione pionowo, opatrzone etykietą i zabezpieczone.

Upewnić się, że osoby przewożące produkt wiedzą, co zrobić w razie wypadku albo rozlania.

#### **14.1 Numer UN:**

Nie dotyczy, produkt niesklasyfikowany jako niebezpieczny podczas transportu.

#### **14.2 Prawidłowa nazwa przewozowa UN:**

Nie dotyczy, produkt niesklasyfikowany jako niebezpieczny podczas transportu.

#### **14.3 Klasa zagrożenia w transporcie:**

Nie dotyczy, produkt niesklasyfikowany jako niebezpieczny podczas transportu.

#### **14.4 Grupa pakowania:**

Nie dotyczy, produkt niesklasyfikowany jako niebezpieczny podczas transportu

#### **14.5 Zagrożenia dla środowiska:**

Nie dotyczy.

#### **14.6 Szczególne środki ostrożności dla użytkowników:**

Nie są wymagane

**Opakowania:** tworzywowe jednostkowe na paletach, w kartonach bądź też kontenerach lub bębnach.

### **SEKCJA 15: Informacje dotyczące przepisów prawnych:**

#### **15.1 Przepisy prawne dotyczące bezpieczeństwa, ochrony zdrowia i środowiska specyficzne dla substancji lub mieszaniny:**

- Ustawa o substancjach i preparatach chemicznych z dnia 11 stycznia 2001 r. wraz ze zmianami (Dz.U. 01.11.84)
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie oznakowania opakowań substancji niebezpiecznych i preparatów niebezpiecznych (Dz.U. 03.173.1679)
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych.( Dz.U. 03.171.1666).
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 4 września 2007 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych.( Dz.U. 07.174.1222).
- Ustawa z dnia 11 maja 2001r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych ( DZ.U. nr 63, poz. 638 z 2001r. z późniejszymi zm.)



## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

**Podstawa:** Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów

**Rozporządzenie Ministra Zdrowia** z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

**Rozporządzenie Ministra Zdrowia** z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

# UNIEPAL DREW AQUA 1-K

Data sporządzenia: 06.10.2010 r.

Wydanie : 2

Aktualizacja: 08.02.2011r.

- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (dz.U. nr 62 poz. 628 z 2001r.) wraz z Rozporządzeniami Ministra Środowiska ( Dz.U. nr 152, poz. 1735- 1737 z 2001r.)
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. nr 62, poz. 627 z 2001r. z późniejszymi zm.)
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 28 września 2005 r. w sprawie wykazu substancji niebezpiecznych wraz z ich klasyfikacją i oznakowaniem (Dz.U. 05.201.1674).
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2007 r. w sprawie karty charakterystyki. (Dz.U. 07.215.1588).
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2004 r. zmieniające Rozporządzenie w sprawie oznakowania opakowań substancji niebezpiecznych i preparatów niebezpiecznych (Dz.U. 04. 260.2595).
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z 29 października 2004 r. zmieniające Rozporządzenie w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji (Dz.U. 04.243.2440).
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 29 listopada 2002 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz.U. 02.217.1833)
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 10 października 2005 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy. (Dz.U. 05.212.1769)
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 30 sierpnia 2007 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz.U. 07.161.1142)
- Rozporządzenie WE nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji , oceny, udzielania zezwoleń i stosownych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające Dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE.
- Ustawa z dnia 13 września 2002 r. o produktach Biobójczych (Dz. U. 2002.175. 889, Dz. U. 2003. 189. 1852, Dz. U. 2004. 173. 1808, Dz. U. 2005. 180. 1491)
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. 2001 nr 112 poz.1206)
- Rozporządzenie 453/2010/WE
- Karty charakterystyki substancji niebezpiecznej składników preparatu.

### 16.Inne informacje:

Powyższe informacje opierają się na aktualnym stanie naszej wiedzy i doświadczeń. Nie stanowią gwarancji właściwości produktu ani specyfikacji jakościowej i nie mogą być podstawą do reklamacji. Produkt powinien być transportowany, magazynowany i stosowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz dobrą praktyką i higieną pracy.

## KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

**Podstawa:** Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów

**Rozporządzenie Ministra Zdrowia** z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

**Rozporządzenie Ministra Zdrowia** z dnia 13 listopada 2007r. w sprawie karty charakterystyki ( Dz.U. z 2007r. nr 215 poz.1588)

# UNIEPAL DREW AQUA 1-K

Data sporządzenia: 06.10.2010 r.

Wydanie : 2

Aktualizacja: 08.02.2011r.

Przedstawione informacje nie mogą mieć zastosowania dla mieszanin produktu z innymi substancjami.

Wykorzystanie podanych informacji, jak i stosowanie produktu, nie są kontrolowane przez producenta, a zatem obowiązkiem użytkownika jest stworzenie stosownych warunków bezpiecznego obchodzenia się z produktem.

Opracowanie : P.P.H. „ADW” Sp. z o.o.

Data sporządzenia : 06.10.2010 r.

Aktualizacja: 8.02.2011r. wg rozporządzenia 453/2010/WE

Joanna Szmajduch