

# Charakterystyka produktu biobójczego

**Nazwa produktu:** Xyligen 30 F

**Grupa produktowa:** Gr. 08 - Środki stosowane do konserwacji drewna

**Numer pozwolenia:** PL/2012/0004/A/MR

**Numer referencyjny w R4BP 3:** PL-0000706-0000

## Spis treści

Informacje administracyjne	1
1.1. Nazwa handlowa produktu	1
1.2. Posiadacz pozwolenia	1
1.3. Producent (-ci) produktów biobójczych	1
1.4. Producent (-ci) substancji czynnych	1
2. Skład i postać użytkowa produktu	2
2.1. Informacje jakościowe i ilościowe o składzie produktu biobójczego	2
2.2. Rodzaj postaci użytkowej	2
3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności	2
4. Zastosowanie (zastosowania) objęte zezwoleniem	2
5. Ogólne wskazówki dotyczące stosowania	4
5.1. Instrukcje stosowania	4
5.2. Środki zmniejszające ryzyko	4
5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach	4
5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania	4
5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania	4
6. Inne informacje	5

## Informacje administracyjne

### 1.1. Nazwa handlowa produktu

Xyligen 30 F

### 1.2. Posiadacz pozwolenia

<b>Nazwa i adres posiadacza pozwolenia</b>	Nazwa	Wolman Wood and Fire Protection GmbH
	Adres	Dr.-Wolman-Strasse 31-33 Wolman Registrierung WR 76547 Sinzheim Niemcy
<b>Numer pozwolenia</b>	PL/2012/0004/A/MR	
<b>Numer referencyjny w R4BP 3</b>	PL-0000706-0000	
<b>Data udzielenia pozwolenia</b>	30/08/2011	
<b>Data ważności pozwolenia</b>	30/10/2025	

### 1.3. Producent (-ci) produktów biobójczych

<b>Nazwa producenta substancji czynnej</b>	Wolman Wood and Fire Protection GmbH
<b>Adres producenta substancji czynnej</b>	Dr.-Wolman_Strasse 31-33 76547 Sinzheim Niemcy
<b>Lokalizacja zakładów produkcyjnych</b>	Dr.-Wolman-Strasse 31-33 76547 Sinzheim Niemcy

### 1.4. Producent (-ci) substancji czynnych

Substancja czynna	40 - K-HDO
Nazwa producenta substancji czynnej	-
Adres producenta substancji czynnej	--- Polska
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	- - Polska

## 2. Skład i postać użytkowa produktu

### 2.1. Informacje jakościowe i ilościowe o składzie produktu biobójczego

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
K-HDO	Cyclohexylhydroxydiazene 1-oxide, potassium salt (This entry also covers the hydrated forms of K-HDO)	Substancja czynna	66603-10-9		30

### 2.2. Rodzaj postaci użytkowej

-
---

## 3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia

Zwroty wskazujące środki ostrożności


## 4. Zastosowanie (zastosowania) objęte zezwoleniem

#### 4.1 Opis użycia

##### Zastosowanie 1 - -

<b>Grupa produktowa</b>	Gr. 08 - Środki stosowane do konserwacji drewna
<b>W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego pozwoleniem</b>	-
<b>Zwalczany(-e) organizm(-y) (w tym etap rozwoju)</b>	Nazwa naukowa: --- Nazwa zwyczajowa: --- Etap rozwoju: ---
<b>Obszar zastosowania</b>	Inne -
<b>Sposób (-oby) nanoszenia</b>	metoda: - Szczegółowy opis: -
<b>Dawka (-i) i częstość nanoszenia</b>	Stosowana dawka: - Rozcieńczenie (%): - Liczba i harmonogram aplikacji: -
<b>Kategoria (-e) użytkowników</b>	Profesjonalny
<b>Wielkości opakowań i materiały opakowaniowe</b>	-

##### 4.1.1 Instrukcja użytkowania dla danego zastosowania

-
---

##### 4.1.2 Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania

-
---

##### 4.1.3 Gdy dotyczy danego zastosowania, szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

-

**4.1.4 Gdy dotyczy danego zastosowania, instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania**

-

**4.1.5 Gdy dotyczy danego zastosowania, warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania**

-

**5. Ogólne wskazówki dotyczące stosowania**

**5.1. Instrukcje stosowania**

-

**5.2. Środki zmniejszające ryzyko**

-

**5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach**

-

**5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania**

-

**5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania**

-

## 6. Inne informacje

-
---