



## PREZES

Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych,  
Wyrobow Medycznych i Produktów Biobójczych

Nr UR.PB.5579.13.....

Warszawa, 2013 -12- 03

Unilever Polska Sp. z o.o.  
ul. Domaniewska 49  
02-672 Warszawa

### DECYZJA

Na podstawie art. 54 ust. 1a, ust. 2, ust. 5 i ust. 14 ustawy z dnia 13 września 2002 r. o produktach biobójczych (Dz. U. z 2007 r., Nr 39, poz. 252, ze zm.) w związku z art. 1 rozporządzenia delegowanego Komisji nr 736/2013 z dnia 17 maja 2013 r. zmieniającego rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady nr 528/2012 w odniesieniu do czasu trwania programu prac polegających na ocenie istniejących biobójczych substancji czynnych, wydaje się

**pozwolenie nr 5579/13 na obrót produktem biobójczym  
SAVO PRZECIWIW PLEŚNI**

**1. Nazwa produktu biobójczego:**

SAVO PRZECIWIW PLEŚNI

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

kat. 1, gr. 2 wg załącznika V do Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 z dnia 22 maja 2012 r. w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych, (Dz.U. UE L 167);

Ciecz przeznaczona do likwidacji pleśni na ścianach, czarnych nalotów (pleśni) w szczelinach, fugach między kafelkami, w łazienkach, koło wanien, umywalk, na oknach, drzwiach itp. Preparat jest skuteczny przeciw mikroskopijnym włóknistym grzybom, glonom.

**3. Imię i nazwisko lub nazwa oraz adres lub siedziba podmiotu odpowiedzialnego:**

Unilever Polska Sp. z o.o., ul. Domaniewska 49, 02-672 Warszawa

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

Substancja czynna:

Wytwórca:

Podchloryn sodu, CAS: 7681-52-9,  
WE: 231-668-3 [zaw. 50 g/kg]

• Bochemie s.r.o., Lidicka 326, 735 95 Bohumin,  
Czechy

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

Bochemie a.s., Lidicka 326, 735 95 Bohumin, Czechy

**6. Rodzaj opakowania:**

butelka (polietylen (PE))

kanister (polietylen (PE))

beczka (polietylen (PE))

**7. Okres ważności produktu biobójczego:**

1 rok od daty produkcji

**8. Zakres i warunki obrotu i stosowania:**

Produkt jest przeznaczony do powszechnego użytku

**9. Inne postanowienia decyzji:**

Treść oznakowania opakowania stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

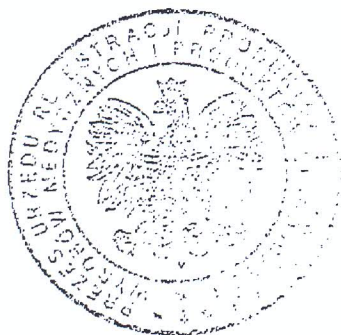
**Pozwolenie zachowuje ważność do dnia 2024.12.31**

**UZASADNIENIE**

Od uzasadnienia niniejszej decyzji odstąpiono na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267), ponieważ uwzględnia ona w całości żądanie strony.

**Pouczenie:**

Od niniejszej decyzji, na podstawie art. 127 § 3 i art. 129 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267), stronie służy prawo do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy do Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.



Z upoważnienia Prezesa  
do Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych,  
Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych

**Załączniki:**

1. Treść oznakowania opakowania

Otrzymują:

1. Strona reprezentowana przez pełnomocnika: Ewa Drozd

2. a/a

## TREŚĆ OZNAKOWANIA OPAKOWANIA

### SAVO PRZECIWIW PLEŚNI

Stosowany jest do likwidacji pleśni na ścianach, czarnych nalotów (pleśni) w szczelinach, fugach między kafelkami, w łazienkach, koło wanien, umywalk, na oknach, drzwiach itp. Preparat jest skuteczny przeciw mikroskopijnym włóknistym grzybom, glonom.

**Zastosowanie:** Na zaatakowane miejsca наносimy preparat poprzez natrysk w odległości 10-15 cm i po 15-20 minutach możemy dane miejsce umyć wodą lub pozostawić preparat do wyschnięcia. Nie należy przed natryskiem usuwać pleśni, aby nie doszło do rozprzestrzenienia niebezpiecznych zarodników. Podany powyżej sposób umożliwi bezpieczne usunięcie zanieczyszczeń, a w związku z właściwościami wybielającymi preparatu dojdzie do zniknięcia ciemnych plam z zaatakowanych miejsc. W przypadku powierzchni mocno zaatakowanych czynność kilkakrotnie powtórzyć. Preparat nie posiada właściwości prewencyjnych. Pomieszczenia dobrze wietrzyć, aż do zaniku zapachu chloru. Nie wdychać rozpylonej cieczy. Podczas pracy nie jeść nie pić, nie palić tytoniu. Przechowywać w chłodnym miejscu w pozycji pionowej. Przechowywać w oryginalnym opakowaniu. Chronić przed światłem i bezpośrednim nasłonecznieniem.



**Xi**  
Drażniący



**N**  
Niebezpieczny dla środowiska

W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy. Działa drażniąco na oczy i skórę. Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne.

Chronić przed dziećmi. Nie wdychać par. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody z mydłem. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę. Nie mieszać z innymi środkami czyszczącymi. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Unikać zrzutów do środowiska. Postępować zgodnie z instrukcją lub kartą charakterystyki.

Nie stosować na metale. Przedmioty metalowe natychmiast umyć wodą. Nie zawiera fosfatów. Wypłukane opakowania przeznaczyć do recyklingu.

#### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

**Uwaga!** Nie stosować razem z innymi produktami. Może uwalniać niebezpieczne gazy (chlor).

Bezpośrednie i pośrednie uboczne skutki stosowania: podrażnienie, zaczerwienienie, łzawienie oczu; miejscowe podrażnienie, zapalenie, zaczerwienienie, wysuszenie skóry; ból brzucha, nudności, wymioty; pary w wysokim stężeniu mogą powodować podrażnienie układu oddechowego.

## TREŚĆ OZNAKOWANIA OPAKOWANIA

### PIERWSZA POMOC:

**W kontakcie ze skórą:** zdjąć zanieczyszczoną odzież. Narażone partie skóry spłukać dokładnie wodą z mydłem i zastosować krem ochronny. W przypadku wystąpienia podrażnienia skontaktować się z lekarzem.

**W kontakcie z oczami:** zanieczyszczone oczy przepłukać dokładnie wodą przez 10-15 min. Unikać silnego strumienia wody - ryzyko uszkodzenia rogówki. Chronić niepodrażnione oko, wyjąć szkła kontaktowe. Skontaktować się z lekarzem okulistą.

**W przypadku spożycia** - nie wywoływać wymiotów. Przepłukać usta wodą i wypić ok. 0,5 litra wody. Wezwać lekarza, pokazać opakowanie lub etykietę.

**Po narażeniu drogą oddechową** – wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze, zapewnić ciepło i spokój. W razie złego samopoczucia skontaktować się z lekarzem.

### POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI:

utyliczować zgodnie z obowiązującymi przepisami, nie wprowadzać do kanalizacji. Pozostałości składować w oryginalnych pojemnikach. Odpadowy produkt przekazać do utylizacji do uprawnionego zakładu.

Odzysk / recykling / likwidację odpadów opakowaniowych przeprowadzać zgodnie z obowiązującymi przepisami. Tylko opakowania całkowicie opróżnione mogą być przeznaczone do recyklingu. Nie mieszać z innymi odpadami.

Unikać zanieczyszczenia wody i gleby.

**Okres ważności:** 12 miesięcy

### Skład chemiczny:

Substancja czynna: podchloryn sodu 50g/kg (max 5%).

Zawiera: anionowe środki powierzchniowo czynne (<5%).

## PRODUKT DO ZASTOSOWANIA POWSZECHNEGO

**Postać produktu:** ciecz.

**Data produkcji/nr serii:** ...

**Data ważności:** ...

**Numer pozwolenia na obrót produktem biobójczym:**

**Zawartość:** ...

### Podmiot odpowiedzialny/Dystrybutor:

Unilever Polska Sp. z o. o., ul Domaniewska 49, 02-672 Warszawa

Infolinia: 801 610 610, koszt: 1 impuls za każdą rozpoczętą minutę połączenia

[www.unilever.com](http://www.unilever.com)

Unilever Polska Sp. z o. o., skr. poczt 315, 00-987 Warszawa 4, "Savo"

Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych  
Wyrobow Medycznych  
i Produktów Biobójczych  
ul. Żelazna 41, 03-736 Warszawa  
tel. 22 66 44 100

Z upoważnienia Prezesa  
Wydziału ds. Produktów Biobójczych  
Barbara Jaworska-Buziak

2013 -12- 03



**Urząd Rejestracji  
Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych**

ul. Ząbkowska 41, 03-736 Warszawa tel. +48 22 492-11-00, fax +48 22 492-11-09  
NIP 521-32-14-182 REGON 015249601

Departament Rejestracji Produktów Biobójczych

Warszawa, 2013 -12- 03

UR.DRB.RBN.421.0240.2013.EG.4

**Pani Ewa Drozd**  
**pełnomocnik firmy:**  
**Unilever Polska Sp. z o.o.**  
**ul. Domaniewska 49**  
**02-672 Warszawa**

W związku z decyzją Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych, dotyczącą zmiany podmiotu odpowiedzialnego w pozwoleniu na obrót produktem biobójczym

**o nazwie:** SAVO PRZECIW PLEŚNI

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

**Substancja czynna:**

**Wytwórca**

Podchloryn sodu, CAS: 7681-52-9, WE: 231-668-3  
[zaw. 50 g/kg]

• Bochemie s.r.o., Lidicka 326, 735  
95 Bohumin, Czechy

**podmiot odpowiedzialny:** Unilever Polska Sp. z o.o., ul. Domaniewska 49, 02-672 Warszawa

Departament Rejestracji Produktów Biobójczych przesyła w załączeniu przedmiotowe pozwolenie nr 5579/13 z dnia 3.12.2013. roku wraz z zatwierdzoną treścią oznakowania opakowania.

WOCPEZRES  
03.12.2013

Otrzymują:

1.Strona:

2.a/a