



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

Міністерство охорони здоров'я України  
(назва установи)  
вул. Грушевського, 7, м. Київ, 01601  
(місцезнаходження)  
253-94-84, 559-29-88

Міністерство екології  
та природних ресурсів  
України

Ідентифікаційний код 3755299-03035 м. Київ, вул. Урицького, 35  
№ 340  
09.07.2013 20 р.

З А Т В Е Р Д Ж У Ю  
Перший заступник головного державного  
санітарного лікаря України



**Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від 21.06 2013р.

№ 05.03.02-05/55852

**Гербіцид КЛІР 480 SL / CLEAR 480 SL, РК (д.р. ізопропіламінна сіль гліфосату, 480 г/л)**

(об'єкта експертизи)

**код за УКТЗЕД: 3808 93**

(код за ДКПІ, код за УКТЗЕД артикул)

**Сільське господарство, роздрібний продаж населенню, державна реєстрація**

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

**Жейянг Дейо Кемікал Індастріал Ко., Лтд, Китай, (Zhejiang Dayoo Chemical Industrial Co., Ltd, China)**

(країна, виробник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

**ТОВ «ПАВІАН», Україна, 20700, Черкаська обл., Смілянський р-н, м. Сміла, вул. Блюхера, 6, код ЄДРПОУ: 36572147**

(заявник експертизи, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи погоджено включення об'єкта експертизи Гербіцид КЛІР 480 SL / CLEAR 480 SL, РК (д.р. ізопропіламінна сіль гліфосату, 480 г/л) до "Переліку пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні" зі статусом "постійна реєстрація", для застосування в сільському господарстві та приватному секторі на полях, призначених під посіви сільськогосподарських культур (зернових, кукурудзи, сої, ріпаку, соняшнику) після збирання попередника, з нормою витрати 2-4 л/га для боротьби з однорічними злаковими та дводольними бур'янами та 4-6 л/га - для боротьби з багаторічними злаковими та дводольними бур'янами; у приватному секторі - 40-60 мл на 5 л води на 1 сотку, однократно.

Дотримання наступних гігієнічних нормативів і регламентів, затверджених постановою Головного державного санітарного лікаря від 26.11.2009 р. №33 та вимог ДСанПіНу 8.8.1.2.3.4-000-2001 "Допустимі дози, концентрації, кількості та рівні вмісту пестицидів у сільськогосподарській сировині, харчових продуктах, повітрі робочої зони, атмосферному повітрі, воді водоймищ, ґрунті" для гліфосату: ДДД – 0,01 мг/кг/день, ГДК у повітрі робочої зони – 1,0 мг/м<sup>3</sup>; ОБРВ в атмосферному повітрі – 0,01 мг/м<sup>3</sup>, ГДК у воді - 0,02 мг/дм<sup>3</sup> (сан.-токс.), ГДК у ґрунті – 0,5 мг/кг (трансл.).

Строки очікування до збору урожаю – не потребує.

Строки виходу для ручних/механізованих робіт – 7/3 доби.

Клас небезпечності – III.

Під час застосування, транспортування, зберігання - дотримуватись вимог ДСП 8.8.1.2.001-98

"Транспортування, зберігання і застосування пестицидів в народному господарстві".

**Висновок дійсний до: постійно**

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Комісія з питань державної санітарно-епідеміологічної експертизи пестицидів та агрохімікатів

вул.Грушевського, 7, м.Київ, 01601, тел.:  
253-94-84, 559-29-88


(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

Протокол експертизи

№ 4 від 25.04.2013р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Голова комісії, академік НАН та НАМН України,  
професор



Кундієв Ю.І.

Заступник голови комісії, член-кор. НАМН  
України, професор



Бардов В.Г.

Заступник голови комісії, член кор. НАМН  
України, професор



Проданчук М.Г.