



**ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
ІНСТИТУТ МЕДИЦИНИ ПРАЦІ
ІМЕНІ Ю.І.КУНДІЄВА
НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ
МЕДИЧНИХ НАУК
УКРАЇНИ**

**STATE INSTITUTION
KUNDIEV INSTITUTE OF
OCCUPATIONAL HEALTH
OF THE NATIONAL ACADEMY
OF MEDICAL SCIENCES OF
UKRAINE**

Вул. Саксаганського, 75, м. Київ, Україна, 01033
Тел.: (044) 284 34 27 Факс : (044) 289 66 77
E-mail: yik@nanu.kiev.ua Код ЄДРПОУ 22946309

75 Saksagansky str., Kyiv, Ukraine, 01033
Tel.: (38 044) 284 34 27 Fax:(38 044) 289 66 77
E-mail: yik@nanu.kiev.ua Cod of USREOU 22946309

№ *04/846* від *20.09* .2019 р.

Висловлюємо свою повагу та повідомляємо, що структурним підрозділом установи, а саме Науково-дослідним центром з комплексних випробувань пестицидів та агрохімікатів (НДЦ КВПА) в рамках виконання науково-дослідної роботи згідно договору від 24.05.2019 р. №1187/19 між ТОВ «БІШОФІТ МД» та ДУ "Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва НАМН України" були проведені токсикологічні дослідження з визначення параметрів токсикометрії препарату АМБРОСТОП» в режимі короткострокових експериментів на лабораторних тваринах: гостра пероральна та дермальна токсичність (щури), подразнююча дія на шкіру (кролі), сенсibilізуюча дія (мурчаки) з дотриманням рекомендацій OECD (423, 402, 404, 406).

За результатами досліджень встановлено:

1. При пероральному введенні щурам самкам породи Wistar Han препарату АМБРОСТОП у дозі 2000 мг/кг загибелі тварин та клінічних симптомів інтоксикації не спостерігалось протягом всього періоду дослідження (14 днів). За даних умов експерименту препарат АМБРОСТОП не викликає інтоксикації при пероральному введенні.

2. При одноразовому нанесенні препарату АМБРОСТОП на шкіру щурів самок породи Wistar Han в дозі 2000 мг/кг загибелі тварин та клінічних симптомів інтоксикації не спостерігалось протягом всього періоду експерименту. Зроблено висновок, що препарат АМБРОСТОП не проявляє шкірно-резорбтивної дії.

3. При одноразовому нанесенні на шкіру кролів нативного препарату АМБРОСТОП в об'ємі 0,5 мл (експозиція – 4 години під оклюзійною пов'язкою) ознак подразнюючої дії (еритема, набряк) не виявлено. Зроблено висновок про відсутність у препараті АМБРОСТОП ознак подразнюючої дії на шкіру.

4. При дослідженні сенсibilізуючих властивостей з використанням методу *Buchler* (закритий епікутанний тест) зроблено висновок, що за умовами даного експерименту препарат АМБРОСТОП не проявляє сенсibilізуючої дії на шкіру мурчаків.

Усі дослідження проведені з дотриманням основних принципів біоетичного поводження з тваринами та не суперечать чинному законодавству України.

**З повагою,
Директор інституту,
член-кореспондент НАМН України,
професор**



В.І. Чернюк