

# рНАД

ADTEQ



БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНИЙ АД'ЮВАНТ ДО ЗАСОБІВ ЗАХИСТУ РОСЛИН

Зареєстрований ад'ювант: N° 602-123-20-3/9926

Для уникнення ризиків для людини та довкілля слід дотримуватись інструкції щодо використання.

**Діюча речовина**

270 г/л поліоксуетилен аміну  
з компонентами, що мають підкислюючі  
та зволожуючі властивості.

**Концентрація %**

23.28% W/W

**Тип формули**

Розчинний концентрат (SL)



11,6 кг

**10 л**

# НЕБЕЗПЕКА

## ЗАРЕСТОРОВАННЯ АД'ЮВАНТ

**H314** Викликає серйозні опіки шкіри та пошкодження очей. **H413** Може викликати довготривалу шкідливу наслідки для водних організмів. **P260** Не вдихати тумани. **P280** Носити захисні рукавички/захисний одяг/засіб для захисту очей/засіб для захисту обличчя. **P301+P330+P331** ПРИ ПРОКОВТУВАННІ: Прополоскати ротову порожнину. **НЕ** викликати блювоту. **P303+P361+P353** ПРИ КОНТАКТІ ПІ ШКІРОЮ (або волоссям): негайно зняти весь забруднений одяг. Промийте шкіру водою або під душем. забруднений одяг. Промити шкіру водою / під душем. **P305+P351+P338** ПРИ ПОТРАПАННІ В Очі: Обережно промити водою протягом кількох хвилин. При наявності виділати контактні лінії. Продовжити промивання очей. **P501** Утилізувати вміст/контейнер в місці збору спеціальних та небезпечних відходів. **EUN401** Дотримуйтесь інструкцій по експлуатації, щоб уникнути ризиків для здоров'я людини та навколишнього середовища.

фосфат сечовина	N°CAS 4861-19-2	N°CE 225-464-3
-----------------	-----------------	----------------

### ПРИЗНАЧЕННЯ:

Всі сільськогосподарські культури.  
rH4D – адювант для пестицидів для використання на всіх культурах. rH4D має багато властивостей, як з точки зору якості води в резервуарі (підлискує, забезпечує буферну дію, нейтралізує жорстку воду, гомогенізує і стабілізує суміш), так і з точки зору культури (проникає, зволожує, розподіляє і затримує). Численні властивості прилипка дозволяють користувачам досягти технічних та економічних цілей при застосуванні засобів захисту рослин.

### РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ:

Використовувати засоби індивідуального захисту, рекомендовані для препаратів, з якими вноситься прилипка. Проводити обробку у період активного росту та не у спекотні дні. Не використовувати прилипка rH4D на культурах, істотні частини яких знаходяться під дією препарату, таких як - «листові» овочі (салат, капуста і т.п.) і «стеблеві» (цубуля-порей, селера і т.д.).

Користувач несе відповідальність за вживання усіх необхідних заходів для того, щоб рівень залишків продукту на культурах, що збираються, відповідав допустимим концентраціям. Вихід на поле після обробки: залежно від пестициду, з яким використовується прилипка.

У відповідності з пестицидом, що комбінується з адювантним препаратом rH4D. Необхідно вжити запобіжних заходів, якщо адювантний препарат rH4D поєднується з продуктами, які представляють ризик для сусідніх культур.

### ПРИГОТУВАННЯ РОБОЧОГО РОЗЧИНУ:

- Заповнити резервуар оприскувача на ¼ об'єму води, необхідного для внесення.
- Спочатку додати rH4D у кількості 0,25% від об'єму води, потім додати пестицид, або суміш пестицидів шляхом змішування.
- Розмішувати до тих пір, поки розчин не стане однорідним.

**Норма витрати препарату:** 0,25 % від об'єму води.

**СУМІСНІСТЬ:** rH4D сумісний з більшістю засобів захисту рослин. Перед будь-яким змішуванням необхідно провести фізико-хімічні та біологічні випробування. Змішування повинно проводитися відповідно до офіційних рекомендацій.

### ЗАХОДИ ТА ЗАСОБИ ЗНЕШКОДЖЕННЯ ЗАЛИШКІВ ПРЕПАРАТУ ТА ЗНИЩЕННЯ ТАРИ:

У встановленому порядку відповідно до чинного законодавства (Державні санітарні правила та норми «Транспортування, зберігання та застосування пестицидів у народному господарстві», ДСП 6.8.1.2.001-98 від 03.08.1998). Повторне використання заборонене. При використанні препарату, сполосніть тару та вилиті цю воду у бак оприскувача. Тару знешкоджують відповідно до чинного законодавства на спеціалізованих підприємствах, що мають ліцензію на проведення таких робіт. Не забруднювати воду продуктом або його упаковкою. Для захисту водних організмів, забезпечити необхідною зоною 5 метрів від джерел води, якщо суміш не потребує розширення цієї зони. Препарат є шкідливим для водних середовищ протягом тривалого часу.

**ВИМОГИ ЩОДО ЗБЕРІГАННЯ ТА ПЕРЕВЕЗЕННЯ ПРЕПАРАТУ:** Перевозити спеціальним транспортом в заводській упаковці, з дотриманням вимог законодавства України щодо транспортування небезпечних речовин. (Державні санітарні правила та норми «Транспортування, зберігання та застосування пестицидів у народному господарстві», ДСП 6.8.1.2.001-98 від 03.08.1998). Зберігати у місцях, недоступних для дітей і подаль від харчових продуктів. Розмішувати перед застосуванням. Зберігати препарат в оригінальній упаковці у сухому прохолодному приміщенні. НЕ ДОПУСКАТИ ЗАМЕРЗАННЯ. Зберігати при сталій температурі. Наша відповідальність обмежується доставкою продукції в оригінальній запломбованій тарі та рекомендацією щодо необхідних доз застосування відповідно до кожної сіт культури. За будь-які ризики, пов'язані зі зберіганням, поведінням та використанням продукції, повну відповідальність несе споживач.

### ПЕРША ДОПОМОГА:

У разі виникнення надзвичайної ситуації телефонуйте до швидкої допомоги або токсикологічного центру. **Загальні рекомендації:** Може викликати серйозні опіки шкіри та пошкодження очей. Не вдихати тумани від препарату. При використанні носити захисні рукавички, захисний одяг, засоби захисту очей, засоби захисту обличчя. Якщо ви почуваете себе погано, зверніться до лікаря (за можливості - покажіть етикетку). **При вдиханні:** Якщо виникла утруднене дихання, необхідно перемістити потерпілого на свіже повітря і тримати його в спокій в положенні, де він може комфортно дихати. Забезпечити доступ теплої води до свого повітря. **У разі потраплення на шкіру або волосся:** негайно зняти весь забруднений одяг. Промити великою кількістю води з милом. **При потрапленні в очі:** Обережно промити водою кілька хвилин. Виділати контактні лінії, якщо потерпілий їх носить і їх можна легко зняти. Продовжити промивати водою. Отримати консультацію лікаря. **При ковтанні:** Прополоскати рот водою. НЕ викликати блювоту. негайно отримати консультацію лікаря і показати інформацію з етикетки.

### ДОТРИМУЙТЕСЬ ІНСТРУКЦІЙ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ, ЩОБ УНИКНУТИ РИЗИКІВ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ ТА ЗДОРОВ'Я ЛЮДИНИ.

### ТІПКИ ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ

**Класифікація по воз. токсикологічна характеристика:** III клас небезпечні  
**Пакування:** пластиккі канстри об'ємом 10 літрів  
**Дата виготовлення:** на упаковці  
**Гарантійний строк зберігання:** два роки, від дати виготовлення  
**Номер партії:** на упаковці

**Імпортер та дистриб'ютор:** ТОВ „Суффле Агро Україна” вул. Б. Хмельницького, 43 с. Крулець, Славутський р-н, Хмельницька обл., 30068  
www.souffle-agro.com.ua, e-mail: sau@souffle.com,  
тел. +38 050 436 70 11, +38 050 436 75 62  
**Виробник:** SDP, 1 rue Quesnay, 02000 LAON, France  
Tél: +33(0)3 23 80 10 18 www.s-d-p.fr



EMBP 02602A

