

275mm

**Заявник:** UPL Europe Ltd, 1st Floor, The Centre, Birchwood Park, Warrington, Cheshire WA3 6YN, United Kingdom.

Tel: +44 (0) 1925 819999 Fax: +44 (0) 1925 817425 Email: info.uk@uniphos.com

**Виробник:** UPL Limited, 3-11 GIDC, Vapi 396 195, Gujarat, India.

**Призначення:** фумігант широкого спектру дії для дезінсекції не завантажених складських приміщень та зерна в складських приміщеннях (елеваторах), силосах, трюмах кораблів тощо.

Препарат ефективний проти широкого спектру шкідників запасів (комахи та гризунів). Біологічна дія обумовлена за рахунок газоподібного фосфористого водню (фосфіну) який утворюється при розпаді фосфіду алюмінію під дією вологи повітря.

**Класифікація ВООЗ, токсичність:** 1 клас небезпечності.

**Номер реєстраційного Посвідчення:** Серія А № 05173

**Пакування:** металеві фляги вагою 1 кг.

**Дата виготовлення:** зазначено на упаковці.

**Номер партії:** зазначено на упаковці.

**Гарантійний термін зберігання:** у нерозкритій заводській упаковці не менше 2 років від дня виготовлення.

**Сумісність з іншими препаратами:** Препарат використовується окремо. Приготування та норма витрати робочого розчину: **Не потребує.**

**Рекомендації щодо застосування:** Оброблювальне зерноховище, тощо повинно знаходитись на відстані не менше 200 м (житлові приміщення), 100 м (службові). Перед початком робіт приміщення потрібно добре загерметизувати. Зовні приміщення на відстані 30 метрів повинні бути попереджувальні таблички (Вхід заборонено, обережно отрута, тощо).

Висота зерна яке обробляється близько 1 м., штабелі з затареним зерном ставляться на ребро для вільної циркуляції повітря.

Розрахункова кількість препарату розкладається на поверхні зерна або між мішками, потім все щільно накривається плівкою кінці якої, при потребі, притиснути мішками з піском.

Об'єкт, що обробляється	Шкідливі об'єкти, проти яких застосовується препарат	Спосіб обробки	Норми витрати препарату, кг/га	Кратність обробок
Зерно насипом в складських приміщеннях	Шкідники запасів	Фумігація при температурах: 5-10°C експозиція 10 діб, 11-15°C 7 діб, 16-20°C 6 діб, 21-25°C 5 діб, вище 26°C 4 доби.	6-9 г/т	1
Затарене в мішки, зерно в складських приміщеннях.			3-6 г/т	1
Незавантажені складські приміщення			3-6 г/м³	1

Препарат, за дотримання регламентів застосування, не проявляє фітотоксичну дію та не впливає негативно на посівні якості насіння та ріст і розвиток рослин. Застосування дозволяється лише спеціалізованим бригадам, що мають необхідні дозволи та сертифікати від державних органів контролю. Допуск людей та завантаження складських приміщень після повного провітрювання (2-5 діб) і вмісту фосфіну в повітрі робочої зони не вище ГДК. Реалізація/використання продукції можливе через 20 діб, якщо вміст залишкових кількостей фосфороводню в продукції не перевищує МДР.



# КВІКФОС, ТБ

## Таблетки

### (д.р. фосфід алюмінію 560 г/кг)

QUITAB/UA/1kg/F/0516/UPL

**1 кг**

**д.р. фосфід алюмінію 560 г/кг**

Зона санітарного розриву від населених пунктів, тваринницьких комплексів, місць проведення ручних робіт, водойм та зон відпочинку повинна бути не меншою ніж 300 м.

**Вимоги щодо зберігання, перевезення:** особи залучені до роботи з препаратом повинні мати допуск встановленої форми для роботи з пестицидами та пройти ввідний інструктаж на робочому місці. У всіх випадках поведіння з препаратом необхідно неухильно дотримуватись вимог викладених у ДСанПіні 8.8.1.2.001-98 «Транспортування, зберігання та застосування пестицидів в народному господарстві».

Під час роботи з препаратом необхідно застосовувати засоби індивідуального захисту, а саме: респіратори, захисні окуляри, комбінезон та фартух із щільної тканини або матеріалу який відштовхує воду, гумові рукавички та черевики. Під час роботи з препаратом забороняється приймати їжу, пити, палити. По закінченні роботи необхідно переодягтися в чисту одягу та ретельно вимити руки і обличчя.

Пестициди відносяться до небезпечних вантажів, які повинні мати відповідні знаки, що наносяться на тару згідно з ДСТУ 3180 - 95. Транспортування препарату дозволяється виключно в закритій заводській упаковці всіма видами транспорту з дотриманням правил які діють на даному транспорті. Зберігати препарат необхідно в закритій заводській упаковці при температурі від 0 до +40°C в складських приміщеннях призначених для зберігання пестицидів які мають санітарний паспорт. Транспортування та зберігання препарату разом з харчовими продуктами та кормами категорично заборонено.

**Перша медична допомога:** при перших ознаках отруєння (нудота, блювання, біль у животі та ін.) потерпілих слід звільнити від роботи, вивести із зони забруднення та надати першу допомогу.

**При проникненні в шлунок** - необхідно негайно дати випити декілька склянок чистої води або розчину марганцевокислого калію (світло-рожевого кольору), після чого викликати блювання шляхом подразнення задньої стінки гортані. Слід повторити цю процедуру декілька разів для якомога повного виведення препарату з організму. Після цього необхідно дати випити потерпілому склянку водного розчину з 4-5 таблетками карболену чи активованого вугілля (2 столові ложки) а потім сольове проносне (20 г глауберової солі або сірчаною кислотою магnezію на півсклянки води).

**При потрапленні в очі** - необхідно негайно та ретельно промити очі водою чи 2% розчином харчової соди.

**При контакті зі шкірою** - необхідно ретельно промити забруднену ділянку шкіри струменем води, а потім промити вражене місце слабким розчином соди.

**При вдиханні** - вивести потерпілого із зони забруднення.

Після надання першої допомоги звернутися до лікаря.

Лікування симптоматичне, специфічний антидот не відомий.

**Заходи та засоби знешкодження залишків препарату і знищення тари:** залишки препарату які неможливо використати за призначенням та тару з під препарату, відправляють для знищення на підприємство, яке має ліцензію Мінприроди України на проведення такого виду робіт, позитивний висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи і погодження державної інспекції цивільного захисту та техногенної безпеки на проведення такого виду робіт. Забороняється повторне використання тари для будь яких цілей. Забороняється виливати залишки препарату до мереж водовідведення.

**До відома споживача:** Для уникнення ризиків для людини та довкілля належить дотримуватись інструкції щодо безпечного застосування препарату. Виробник та постачальник не несе відповідальності за збитки, отримані внаслідок зберігання і використання препарату невідповідного до тарної етикетки та інструкції з безпечного застосування препарату. З питань пов'язаних зі зберіганням чи використанням препарату звертатись до заявника за адресою вказаною на етикетці.