



Stoller International
Unleashing The Power of Plants

X-TRA POWER

Manufactured by Stoller International, Inc.
9090 Katy Freeway, Suite 400
Houston, Texas 77024 USA
Phone: 1-800-539-5283 or 713-461-1493 Fax: 713-461-4467
E-Mail: stoller@stollerusa.com



ЕКХ-ТРА ПАУЕР
(X-Tra Power), р.
(Mg - 0,80%, Cu - 0,80%, Mn - 0,80%, Zn - 3,20%)
Мінеральне добриво

Призначення: комплексне добриво для живлення рослин, що містить хелатний комплекс мікроелементів Mg, Cu, Mn, Zn. Рослин, в якому метал набуває споріднену з біологічними структурами форму. В результаті мікроелементи легше засвоюються рослинами, аніж їх неорганічні форми. Окрім того, хелати мікроелементів мають більшу розчинність у воді у порівнянні з розчинністю їх неорганічних солей, що дозволяє отримувати більш концентровані розчини мікроелементів.

Класифікація ВООЗ, токсичність: добриво за параметрами гострої інгалаційної, пероральної, шкірно-резорбтивної токсичності відноситься до 4 класу небезпечності - "речовини малонебезпечні", не подразнює шкіру, чинить слабку подразнюючу дію на шкіру та слизові оболонки очей, не проявляє сенсibiliзуючих властивостей.

Сумісність з іншими препаратами: сумісне з більшістю добрив.

Приготування та норма витрати препарату, робочого розчину: робочий розчин готується безпосередньо перед початком підживлення, ретельно перемішати перед використанням.

Рекомендації щодо застосування: не застосовувати, якщо упродовж години після застосування очікується дощ, оскільки це знижує ефективність добрива.

Вимоги щодо зберігання, перевезення: добриво зберігають окремо від інших хімічних речовин (кислот, лугів, окиснювачів - хлоратів, нітратів, нітритів, органічних речовин, пестицидів). При зберіганні не допускати порушення герметичності обладнання, комунікації і тари з метою попередження просвіту продукту. Зберігають у місцях, недоступних для дітей, окремо від харчових продуктів та кормів, під накриттям, виключаючи потрапляння у приміщення ґрунтових вод та атмосферних опадів. Вегетаційні приміщення, використання вимог, вказаних в "Інструкції з тесляки безпеки при зберіганні, транспортуванні, і застосуванні пестицидів в сільському господарстві" (М. Агроромлідат, 1985 р.) та ДСТУ 8.812.001-98 "Транспортування, зберігання та застосування пестицидів у народному господарстві. Транспортують автомобільним, залізничним та морським транспортом у відповідності з правилами перевозок небезпечних вантажів, що діють на транспорті даного виду з нанесенням маніпуляційного знаку «Берегти від вологості». Упакований в мішки чи м'які контейнери продукт транспортувати на відкритому рухомому складі, в критих вагонах чи на піввагонах, трюмах.

Перша медична допомога: при вдиханні: вивести потерпілого на свіже повітря, прополоскати ніс і горло водою, спокій, тепло. При потрапленні на шкіру промити забруднене місце водою з милом. При потрапленні в очі негайно промити очі великою кількістю проточної води. При збереженні запалення звернутись до лікаря. При потрапленні в шлунок прополоскати рот водою, дати випити кілька склянок води з активованим вугіллям (5-6 таблеток на склянку води), сольове проносне. За необхідності викликати лікаря або доставити потерпілого в медичний заклад. Аптечка: активоване вугілля, сольове проносне.

Заходи та засоби знешкодження залишків препарату та знищення тари: спеціальних методів знешкодження не потребує у зв'язку з необхідним строком агрохімічної придатності. Відходи збирають в тару і направляють в технологічний процес або на утилізацію. Тару знешкоджують відповідно до чинного законодавства на спеціалізованих підприємствах, що мають ліцензію Міністерства на проведення таких робіт.

В сільському господарстві добриво застосовується з нормами витрати відповідно до таблиці:

Норма витрат препарату	Культура, об'єкт, що обробляється	Спосіб, час обробки, обмеження	Макс. кратність обробки
0,5-2,0 л / га	Зернові колососів	Підживлення по вегетації	3
0,5-2,0 л / га	Кукурудза	Підживлення по вегетації	3
0,5-2,0 л / га	Соняшник	Підживлення по вегетації	2
0,5-2,0 л / га	Соя	Підживлення по вегетації	3
0,5-2,0 л / га	Овочі (в т.ч. томати, перець)	Підживлення по вегетації	5
0,5-2,0 л / га	Картопля	Підживлення по вегетації	4

Для особистих підсобних господарств добриво застосовується з нормами витрати відповідно до таблиці:

Норма витрат препарату	Культура, об'єкт, що обробляється	Спосіб, час обробки, обмеження	Макс. кратність обробки
5-12 мл / 100 м ²	Кукурудза	Підживлення по вегетації	3
0,5-2,0 мл / кг	Соняшник	Підживлення по вегетації	2
5-20 мл / 100 м ²	Соя	Підживлення по вегетації	3
5-12 мл / 100 м ²	Овочі (в т.ч. томати, перець)	Підживлення по вегетації	5
5-12 мл / 100 м ²	Картопля	Підживлення по вегетації	4

До відома споживача: для уникнення ризиків для людини та довкілля належить дотримуватись інструкції щодо застосування.

Виробник / Manufactured by: «СТОЛДЕР ІНТЕРНЕШЕНЛ. ІНК. / STOLLER INTERNATIONAL, INC.

Юридична адреса виробника / Legal address: 9090 Katy Freeway, Suite 400, Houston, Texas 77024 USA / 9090 Katy Freeway, Suite 400, Houston, Texas 77024 USA

Tel.: +1 (703) 527-3887

Номинальний обсяг / Actual Volume: 4 л / 4 л

Номер реєстраційного Посвідчення / State Registration Series A No.: 04028

Номер партії / Batch No.:

Дата виготовлення / Date of Manufacture:

Гарантійний термін зберігання / Best before: 3 роки (3 years)

Термін придатності / Shelf life: необмежений / not limited



StollerUkraine