



Stoller International
Unleashing The Power of Plants

BIOFORGE

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



Stoller®Ukraine

БИОФОРДЖ
(BIOFORGE), р.,
(N-2,0%, K2O-3,0%)
мінеральне добриво

Призначення: комплексне азотно-калієве добриво, що позитивно впливає на формування елементів продуктивності, збільшує врожайність, покращує якість сільськогосподарських культур.
Класифікація ВООЗ, токсичність: добриво за параметрами гострої інгаляційної, пероральної, широко-резорбтивної токсичності відноситься до 4 класу небезпечності - "речовини малонебезпечні", не подразнює шкіру, чинить слабку подразнювальну дію на шкіру та слизові оболонки очей, не проявляє сенсибілізуючих 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 утрюєме години після застосування очікується дощ, оскільки це знизить ефективність добрива.

Вимоги щодо зберігання, перевезення: добриво зберігати окремо від інших хімічних речовин (кислот, лугів, окислювачів - хлоратів, нітратів, органічних речовин, пестицидів). При зберіганні не допускати порушення герметичності обладнання, комунікацій і тари з метою попередження просіяння продукту. Зберігати у місцях, недоступних для дітей, окремо від харчових продуктів та кормів, під накриттям, виключаючи потрапляння у приміщення ґрунтових вод та атмосферних опадів. Вентиляція приміщень, використання 313. При роботі з добривом дотримуватись вимог, викладених в "Інструкції з техніки безпеки при зберіганні, транспортуванні, і застосуванні пестицидів в сільському господарстві" (М., Агропромиздат, 1985 р.) та ДСТУ 8.812.001-98 "Транспортування, зберігання та застосування пестицидів у народному господарстві. Транспортувати 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 в'язи контейнери продукту транспортувати на відкритому рухомому складі, в критих вагонах чи на платформах, трамваз.

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: активне вугілля, сольове проносне.

Заходи та засоби знешкодження залишків препарату та знищення тари: спеціальних методів знешкодження не потребує у зв'язі 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
0,5-1,2 л / га	Зернові колосові	Підживлення по вегетації	3
0,5-2,0 л / т	Зернові колосові	Обробка насіння	1
0,5-1,2 л / га	Кукурудза	Підживлення по вегетації	3
0,5-2,0 л / т	Соняшник	Обробка насіння	1
0,5-2,0 л / га	Соя	Підживлення по вегетації	3
0,5-1,2 л / га	Овочі (в т.ч. томати, перець)	Підживлення по вегетації	5
0,5-1,2 л / га	Картопля	Підживлення по вегетації	4
0,5-2,0 л / т	Картопля	Обробка бульб	1

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 м2	Кукурудза	Підживлення по вегетації	3
0,5-2,0 мл / кг	Соняшник	Обробка насіння	1
5-20 мл / 100 м2	Соя	Підживлення по вегетації	3
5-12 мл / 100 м2	Овочі (в т.ч. томати, перець)	Підживлення по вегетації	5
5-12 мл / 100 м2	Картопля	Підживлення по вегетації	4
0,5-2,0 мл / кг	Картопля	Обробка бульб	1

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

Виробник / Manufactured by: «СТОЛЛЕР ІНТЕРНЕЙШЕНЕЛ, ІНК. / STOLLER INTERNATIONAL, INC.

Юридична адреса виробника / Legal address: 9090 Keri Freeway, 400 X'юстона, Техас 77024 США / 9090 Katy Freeway, Suite 400, Houston, Texas 77024 USA

Тел: +1 (703) 527-3887

Номинальний обсяг / Actual Volume: 4 л / 4 л

Номер реєстраційного Посвідчення / State Registration Series A No.: 04029

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



Stoller®Ukraine