

**ПРИЛОЖЕНИЕ:**

**Брандт® Супер Уетър** е ново поколение повърхностноактивно вещество на базата на орнано-модифицирана силоксанова технология за съвместна употреба с пестициди, растежни регулатори, торове, микродобавки и др.

При използването на **Брандт® Супер Уетър** в резервоарни смеси, внимателно да се прочетат етикетите на другите продукти. Да се спазват стриктно ограниченията и препоръките отбелязани върху етикета, като се съблюдават най-рестриktivните указания при употреба с повече от един продукт.

**ДОЗА НА ПРИЛОЖЕНИЕ:**

- При наземно третиране в смес с хербициди, инсектициди, фунгициди, акарициди, дефолианти, десиканти, растежни регулатори и др. се прилага в доза **2,5-12,5 мл/100 л работен разтвор** (25-125 мл/1000 л работен разтвор).
- При въздушно третиране в смес с хербициди, инсектициди, фунгициди, акарициди, дефолианти, десиканти, растежни регулатори и др. се прилага в доза се прилага в доза **6,5-12,5 мл/100 л работен разтвор** (65-125 мл/1000 л работен разтвор)
- При зимно пръскане в смес с различни продукти се прилага в доза **50 мл/100 л работен разтвор** (500 мл/1000 л работен разтвор), за да се подпомогне навлизането на разтвората в тъканите.

**НАЧИН НА ДЕЙСТВИЕ:**

**Брандт® Супер Уетър** понижава повърхностното напрежение на работния разтвор, в много по-голяна степен, постигана с обичайните адюванти. Поради суперразливащото си действие се намалява ъгъла на контакт с листа, което допълнително подобрява покритието. При третиране с **Брандт® Супер Уетър** значително се подобрява надеждността на третирането, тъй като се избягва отмиването на работния разтвор от дъждовете. **Брандт® Супер Уетър** притежава не-йонна природа, което позволява смесването му с широка гама продукти, осигурявайки доброто омекване на разтворите.

**СМЕСИМОСТ И ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР:**

Резервоарът на пръскачката да се напълни на ¼ с вода и да започне разбъркването. Продуктите да се добавят, както е описано в етикетите им или в следната последователност, като разбъркването продължава:

- 1) Водоразтворими гранули и други сухи формулации за разтваряне във вода
- 2) Намокрими прахове
- 3) Течности
- 4) Разтвори
- 5) Емулсионни концентрати

Разбъркването да продължи до получаването на хомогенна смес. Да се добави препоръчителното количество **Брандт® Супер Уетър**. След това се препоръчва минимално разбъркване на разтвора. За оптимални резултати разтворът да се използва до 36 часа след смесването му. Ако разтворът е престоял, да се разбърка преди употребата му. Използваната техника да се измие старателно на определените за целта места.

**ПРЕПОРЪКИ:**

Специфичните дози на употреба могат да се променят в зависимост от условията на приложение, като например твърдост на водата, метод на приложение, оборудване, размер на калките, обем на листната маса. Препоръчва се добавеното количество **Брандт® Супер Уетър** да не надвишава 5% от общия обем на готовия работен разтвор.



# Брандт® Супер Уетър

## Brandt® Supper Wetter

**НЕ Е ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА****АДЮВАНТ**

**УНИВЕРСАЛЕН ТЕЧЕН ОМОКРИТЕЛ  
ЗА СЪВМЕСТНА УПОТРЕБА С ПЕСТИЦИДИ, РАСТЕЖНИ  
РЕГУЛАТОРИ, ТОРОВЕ И МИКРОДОБАВКИ**

**ФУНКЦИЯ:**

**Брандт® Супер Уетър** е високоефективно, универсално, не-йонно, повърхностно активно вещество, осигуряващо значително по-добро покритие и омекване на третираните повърхности, което може да се използва върху селскостопански, водни, горски, тревни и други видове декоративни, промишлени, структурни или неземеделски площи.

**ВНИМАНИЕ**

GHS07

**АКТИВНО ВЕЩЕСТВО:** Силоксан полиалкиленоксиден кополимер и полиалкиленоксид – 100%**ПАРТИДЕН №** .....**СРОК НА ГОДНОСТ:**.....**ДАТА НА ПРОИЗВОДСТВО:**.....

GHS09

**РЕГИСТРАЦИОНЕН НОМЕР:**

Заповед № РД 11-629/11.04.2018 г.

**СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА: 1 лт****ПРОИЗВОДИТЕЛ:** Brandt Europe, S.I.

Ctra. Carmona-Guadajoz Km3.1, 41410 Carmona, Seville (Spain)

**ВНОСИТЕЛ:** КНЕ СЕРТИС ЕООД

Бул. "Евлоги и Христо Георгиеви" No 102 1505 София, БЪЛГАРИЯ

Тел: 02/819 49 77 Факс: 02 / 819 49 70

**ПЪРВА ПОМОЩ И МЕДИЦИНСКИ СЪВЕТИ:**

- ПРИ ВДИШВАНЕ - Да се изнесе пострадалият на чист въздух. При вдишване на аерозол/мъгла, незабавно да се потърси медицинска помощ.
- ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ - Да се изплакне обилно с течаща вода или стерилен разтвор за промиване на очи в продължение поне на 15 минути. Да се потърси медицинска помощ.
- ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА - Да се измие старателно и да се изплакне обилно с вода. Незабавно да се отстранят замърсените дрехи и кожата да се измие с вода. Да се потърси медицинска помощ.
- ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ – Незабавно потърсете медицинска помощ. Да НЕ се предизвиква повръщане.
- СЪВЕТИ ЗА ЛЕКАРЯ – При нужда да се консултира с Центъра по остри отравяния при УМБАЛСМ Пирогов - София, на следния телефон: 02/915 42 33. Европейски номер за спешни повиквания – 112.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ:**

H319 Предизвиква сериозно дразнене на очите.

H332 Вреден при вдишване.

H411 Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

**ПРЕПОРЪКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ:**

P271 Да се използва само на открито или на добре проветриво място.

P304+P312 ПРИ ВДИШВАНЕ: При неразположение се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

P340 Изведете пострадалия на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането.

P337+P313 При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет/помощ.

P391 Съберете разлятията.

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с местното законодателство.

**УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ И УНИЩОЖАВАНЕ НА ПРОДУКТА И ПРАЗНИТЕ ОПАКОВКИ:**

Да не се замърсяват водите, храните и фуражите чрез съхранение или унищожаване на отпадъците.

**СЪХРАНЕНИЕ:** Да се съхранява в оригиналната опаковка далече от деца, животни, храни, фуражи и семена. Да се борави с продукта в съответствие с Предупреждението за опасност и Препоръките за безопасност. В случай на разлив, материалът да се поеме с абсорбираща глина, пясък, стърготини или друг подходящ абсорбиращ материал. Да се изхвърли и унищожи в съответствие с препоръките от следващата точка.

**УНИЩОЖАВАНЕ НА ПРОДУКТА:** Остатъците, резултат от използването на продукта, могат да бъдат предадени за унищожение на предназначенията за целта места.

**УНИЩОЖАВАНЕ НА ПРАЗНИТЕ ОПАКОВКИ:** Да не се използват повторно опаковките. Тази опаковка да не се използва или пълни повторно. Опаковката да се изплакне три пъти по време на смесването и пълнене, а съдържанието да се изсипе в резервоара на пръскачката. Рециклирането на почистените опаковки е най-добрият метод за третиране на отпадъците.

Продуктът и опаковките да се унищожат в съответствие с местното законодателство.

**ТРАНСПОРТИРАНЕ:**

Да се извършва съгласно изискванията за превоз на опасни химични вещества съгласно Европейското споразумение за транспортиране на опасни товари с шосеен и железопътен транспорт /ADR/RID 2015/.

**ПИКТОГРАМИ:****ОТРОВНО**

System for Collection of Pesticide Packaging



290X153