



ОПТИ F+ ЗАЩИТА

ТЕЧЕН КОНЦЕНТРИРАН ФУНГИЦИД И ИНСЕКТИЦИД НА ВОДНА ОСНОВА ЗА ДЪЛГОТРАЙНА ПРЕВАНТИВНА ЗАЩИТА НА ДЪРВЕН МАТЕРИАЛ ОТ ПЛЕСЕНИ И ГЪБИ И НАСЕКОМИ, РАЗРУШАВАЩИ ДЪРВЕСИНА. ПРЕПАРАТЪТ СЪЩО Е МНОГО УСТОЙЧИВ НА ОТМИВАНЕ НА АКТИВНИТЕ ВЕЩЕСТВА ОТ ДЪРВЕСИНАТА, ДЪЛЖАЩО СЕ НА АТМОСФЕРНИ ЕФЕКТИ. ЗА ЗАЩИТА НА ДЪРВЕН МАТЕРИАЛ В ИНТЕРИОРА (ПОКРИВНИ КОНСТРУКЦИИ, ПОДОВЕ) И ЕКСТЕРИОРА (ЧЕЛНИ ПОКРИВНИ ДЪСКИ, ПЕРГОЛИ, ОГРАДИ).

ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПРОДУКТА:

- › Превантивна дългосрочна защита
- › На водна основа
- › Проектиран за използване при елементи от интериора и екстериора
- › Превантивно ефективно използване на дървесина в класове 1, 2 и 3
- › Тестван в съответствие с европейските технически стандарти (EN 113, EN 839, EN 46-1, EN 73, EN 84)
- › Произведено в система за управление на качеството съгласно ISO 9001 и 14001

ОБЛАСТИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ:

За повърхностно импрегниране на дървен материал, дървени конструкции и друг строителен нарязан дървен материал по време на строителство и реконструкции в интериора (клас на приложение 1 и 2 съгласно EN 335) и екстериора (клас на приложение 3 съгласно EN 335) срещу гъби *Basidiomycetes*, плесени и насекоми, разрушаващи дървесина. След изсъхване е възможно да се използва покривна боя.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ ПО ТИП СЪГЛАСНО EN 49 0600-1: FB, IP, P, 1, 2, 3, S

АКТИВНИ ВЕЩЕСТВА:

Алкил (C12-16) диметилбензил амониев хлорид, тебуконазол, N-дидецил-N-диполиетоксиамониев борат (бетаин), пропиконазол, циперметрин

СЪДЪРЖАНИЕ НА ЛЕТЛИВИ ОРГАНИЧНИ ВЕЩЕСТВА, VOC: граница A/e, WB 130 g/l, съдържа 1,3 g/l в работния разтвор, тегловен процент на летливите органични съединения в концентрирания продукт: 1,3 %.

ОТНОСИТЕЛНА ПЛЪТНОСТ (при 20 °C): 1,00 – 1,03

pH (при 20 °C): 2 – 3

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВЪНШЕН ВИД НА ОБРАБОТЕН ДЪРВЕН МАТЕРИАЛ

Продуктът след разреждане се абсорбира в дървесината, не образува слой върху повърхността на третираната дървесина, третираната дървесина не мирише. Прозрачният вариант не предизвиква жълт оттенък на дървото.

ПРИЛОЖЕНИЕ: нанасяне, пръскане, потапяне

ИНДИКАЦИЯ ЗА ЦВЯТ: кафяв, зелен, безцветен

ПРОЦЕДУРИ ЗА ТЕХНОЛОГИЧНО ПРИЛОЖЕНИЕ:

Разбъркайте преди употреба! Преди нанасяне дървените повърхности трябва да бъдат почистени от остатъци от кора, стара боя и замърсявания. Обработката на дървения материал се извършва при температури от +5 до +30 °C за постигане на комплексен и равномерен слой от защитното средство върху цялата повърхност на дървения материал. Периодът на потапяне зависи от влажността на дървения материал. В случай на постоянно присъствие на дървен материал в екстериора (клас на приложение 3) е необходимо обработеният дървен материал да се третира с подходящ покриващ продукт.

Покривна мушама: Не излагайте пряко импрегниран дървен материал на инсталацията с покривна мушама. В противен случай функционалността му може да бъде загубена. Не разстилайте дифузионното фолио, докато продуктът не е напълно изсъхнал върху третираната част от материала. Времето за съхнене зависи от броя на слоевете, влажността на дървения материал и климатичните условия, около 4-24 часа след последното нанасяне.

СРОК НА ЖИВОТ НА ИЗВЪРШЕНАТА ЗАЩИТА:

- › Използвайте клас 1 и 2 (интериор) – неограничено време
- › Клас на употреба 3 (външно) – не по-малко от 10 години, последвано от проверка на условията на защита на интервали от 2 години

СРОК НА ГОДНОСТ: 36 месеца:

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНО ПРИЛОЖЕНИЕ НА ПРЕПАРАТА

КЛАС НА УПОТРЕБА ПО EN 335	МЕТОД НА ПРИЛОЖЕНИЕ	РАЗРЕЖДАНЕ НА КОНЦЕНТРАТА ВОСХЕМИТ : ВОДА	MIN. РАЗХОД НА КОНЦЕНТРАТ
Интериор (1,2)	Намазване, напръскване (1x)	1:9 (10 %)	10 g/m ²
	Потапяне/време на потапяне (влажност на дървесината 20 - 40 %)		
	15 мин	1:9 (10 %)	
	30 мин	1:13 (7 %)	
	45 мин	1:19 (5 %)	
	8 часа	1:25 (3,8 %)	
	24 часа	1:30 (3,2 %)	
Екстериор (3)	Намазване, напръскване (2x)*	1:9 (10 %)	20 g/m ² смърч Дълбочина на проникване NP1, Други дървета според EN 351-1
	Потапяне/време на потапяне (влажност на дървесината 20 - 40 %)		
	45 мин*	1:9 (10 %)	
	8 ч**	1:13 (7 %)	
	24 ч**	1:19 (5 %)	

* Само с подходящото най-горно покритие

** Без най-горно покритие

РАЗМЕРИ НА ОПАКОВКИТЕ: 1 kg, 5 kg, 25 kg

СЪХРАНЕНИЕ НА ПРОДУКТА: Да се съхранява в оригинални, добре затворени опаковки. Съхранение в сухи помещения, защитени от атмосферни влияния със защита срещу възможни изтичания на продукта в околността и срещу влизане на неоторизирани лица. Пазете от пряка слънчева светлина и източници на топлина. Съхранявайте далеч от храни, напитки и храни за животни. Температура на съхранение: -15 до +30 °C.

СЪВМЕСТИМОСТ С ДРУГИ ПРОДУКТИ: Vochemit® Opti F+ не трябва да се смесва с други продукти. Не препоръчваме смесването на Vochemit® Opti F+ с други продукти дори под формата на работен разтвор, тъй като тяхната съвместимост не е предварително проверена и потвърдена в лабораторията на Vochemie.

ВНИМАНИЕ: Опасен при поглъщане. Причинява тежки изгаряния на кожата и увреждане на очите. Силно токсичен за водните организми с дълготраен ефект. Ако е необходима медицинска помощ, носете опаковката на продукта или етикета. Дръжте далеч от деца. Носете защитни гумени ръкавици/защитно облекло/защита за очи/защита за лице. **ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ:** Изплакнете устата. НЕ предизвиквайте повръщане. **ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА (или косата):** Незабавно свалете всички замърсени дрехи. Изплакнете кожата с вода [или душ]. **ПРИ ПОПАДАНЕ В ОЧИТЕ:** Изплакнете внимателно с вода в продължение на няколко минути. Отстранете контактните лещи, ако има такива и е лесно да се направи. Продължете изплакването. Незабавно се обадете на лекар. Изхвърлете съдържанието/контейнера като опасен отпадък. Съдържа пропиконазол. Може да предизвика алергична реакция.

ПЪРВА ПОМОЩ: При вдишване: В случай на дразнене на дихателните пътища, изведете лицето на чист въздух и го поставете в удобно за дишане положение.

ОБЕЗВРЕЖДАНЕ НА ОТПАДЪЦИ: Отпадъците, използваните специални абсорбенти и замърсените опаковки трябва да се предават на оторизирана фирма като опасни отпадъци за обезвреждане. Изхвърлете потенциалните остатъци от препарата като опасни отпадъци.

Използвайте биоцидите безопасно. Винаги четете етикета и информацията за продукта преди употреба.

Производителят не носи отговорност за щети, причинени от неправилна употреба на продукта.

Дата на актуализация: 6. 5. 2024 г

ДИСТРИБУТОР:
BOCHEMIE WOOD CARE s.r.o.
Lidická 326, 735 81 Bohumín, Česká republika
E: bochemie@bochemie.cz
www.bochemit.eu