



art. 6001 Agua-Biozidgrund GA (ранее Rhenocoll ALGIN EX)

Очиститель от биологических загрязнений

Техническое описание

Agua-Biozidgrund GA, жидкий очиститель, удаляет растительность и другие биологические отложения, для внешних и внутренних работ, концентрат.

Спецификация:

Высококачественный очиститель, для очистки внешних и внутренних поверхностей от биологической растительности: плесени, грибка, мха, водорослей. Нанести, оставить действовать, затем смыть. Фунгицидное и альгицидное средство для обработки поверхностей, зараженных биологическими отложениями. Водоразбавимое, не содержит тяжёлых металлов, фенола, не токсично, легко в обработке. Имеет длительную защиту от водорослей, грибка, мха, плесени. Имеет высокую степень проникновения, одновременно укрепляет поверхность. Наносить кистью, валиком, методом распыления (пульверизатором). Время действия определяют визуально. Остатки биологических загрязнений убирают щеткой и протирают тряпкой, смоченной в воде. Далее поверхность обрабатывают по намеченной схеме (оштукатуривание, покраска и т.д.) без дополнительной грунтовки.

Расход:

Около 10 м²/л. на один слой.

Нанесение:

Agua-Biozidgrund GA разбавляется водой:

- 1:1 (1 часть Algin Ex + 1 часть воды) до

- 1:4 (1 часть Algin Ex + 4 части воды)

Для применения профессиональными строительными организациями.

Маркировка:

GefStoffV: UN 1760 Ätzender Flüssiger Stoff, N.A.G., 8, III, ADR

Указания по технике безопасности:

C: едкий

R-Sätze: 34 наносит ожоги

S-Sätze:

26 при попадании в глаза, основательно промыть водой, проконсультироваться с врачом.

28 при попадании на кожу, промыть водой.

36/37/39 при работе применять защитную одежду, перчатки, очки.

45 при недомогании, обратиться к врачу

Хранение:

Хранить плотно закрытыми в прохладном, хорошо проветриваемом месте. Открывать и брать в руки осторожно. Защищать от жары и прямых солнечных лучей. Не хранить при температуре ниже 5 ° C и не выше 30 ° C.

Поставляемые ёмкости:

Канистра 5 и 25 л.

Эти данные не являются обязательством и базируются на практическом опыте, а также на результатах проведенных у нас испытаний и не представляют собой гарантий свойств в смысле новейшего ВGH-законодательства. Мы рекомендуем в любом случае проведение собственных испытаний, т.к. мы не можем оказывать влияния на многообразие рабочих материалов и на способы их применения. Данные, не содержащиеся в технической инструкции или не совпадающие с ними, требуют письменного подтверждения заводом. В любом случае действуют наши общие договорные условия и условия поставок. После выхода настоящей технической инструкции все ранее вышедшие технические инструкции считаются недействительными.