



EM-Einsatz nach Hochwasserschäden

Effektive Mikroorganismen sind eine Mischkultur aus nützlichen Mikroorganismen mit aufbauendem Charakter, die in der Landwirtschaft, im Garten und im Haushalt sehr positive Ergebnisse bringen. Sie unterdrücken Fäulnis und schlechte Gerüche und renaturieren belastete Böden. Weitere Information über **EM** finden Sie unter www.multikraft.com.

Bei schlechten Gerüchen und Schimmelbildung in Wohn- und Kellerräumen

Aufgrund seiner Fähigkeit, pathogene Bakterien zu unterdrücken, ist **EM** in der Lage, Schimmelbildungen, wie sie vor allem in vom Hochwasser und Schlammeintritt belasteten Kellern und sonstigen vom Wasser in Mitleidenschaft gezogenen Räumen auftreten können, hintanzuhalten bzw. zu verhindern. Schlechte Gerüche (auch Ölgerüche) als Folge des Wassereintrittes können mit **EM-Sprühungen** rasch beseitigt werden.

1. Anwendung:

eMB Aktiv: Wasser im Verhältnis 1:5 bis 1:10 mehrere Male (2- bis 3-mal täglich) versprühen.

Anschließend:

eMB Aktiv: Wasser im Verhältnis 1:5 bis 1:10 mehrere Male in Abständen versprühen, bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist.

Mit Öl kontaminierte Böden bzw. Flächen

werden mit **eMB Aktiv** nach folgendem Schema behandelt:

- in Räumen: 1. Woche: **eMB Aktiv** 1:20 mit Wasser verdünnen
täglich 5–10 L pro 100 m² versprühen
bei Schlamm: 2x täglich
2. - 3. Woche: **eMB Aktiv** 1:20 mit Wasser verdünnen
jeden 2. Tag 5 L pro 100 m² versprühen

ANFRAGEN RICHTEN SIE BITTE AN:

EM-Gemeinschaft Österreich
Eva-Maria Feistauer, Obfrau

+43 664 27 53 620

office@em-gemeinschaft.at

www.em-gemeinschaft.at