

Ở vị trí ẩm, chúng cũng không sống quá 15 ngày. Dựa vào đặc điểm này, chúng ta có thể kiểm tra kết quả của việc diệt mối. Chỉ cần kiểm tra ở những vị trí không phun thuốc, đường mối bị khô, chỉ có mối lính sống thoi thóp hoặc đã chết khô là đạt yêu cầu. Nếu sau 10 ngày từ khi phun thuốc vẫn còn mối lao động đi ăn cùng với mối lính là chưa đạt yêu cầu.

Tổ mối có một sự cân bằng sinh thái riêng, về mùa hè trong tổ mối mát hơn ở ngoài 6-7°C; về mùa đông khi nhiệt độ bên ngoài xuống trên dưới 10°C, nhiệt độ trong tổ vẫn đạt 18-20°C. Khi có một lượng lớn xác mối thối rữa trong tổ, sự cân bằng sinh thái bị phá vỡ, nấm hoại sinh phát triển. Chỗ nào mối chết nhiều, sợi nấm như sợi bông phát triển càng dày đặc. Tổ của loài mối nhà bình thường không có khả năng hoặc sợi nấm phát triển. Khai quật những tổ mối sau 7-10 ngày kể từ khi phun thuốc sẽ thấy hiện tượng sợi nấm bao trùm tổ. Điều này cho phép rút ra những nhận xét về mặt kỹ thuật. Diệt mối bằng thuốc DM-90 vừa có tác động hóa học, vừa có tác động sinh học. Quá trình xác mối thối rữa, mọc nấm đã góp phần làm cho hệ thống tổ mối bị tiêu diệt hoàn toàn. Phương pháp này có thể áp dụng được trong cả năm. Ở nước ta từ đèo Hải Vân trở ra vào mùa đông không phun thuốc vào những ngày trời gió mùa đông bắc nhiệt độ dưới 12°C. Vào thời điểm này có hiện tượng mối rút bớt về tổ, cuối mối đốt gió vẫn phun được bình thường.

Khi phun thuốc chỉ cần mang khẩu trang, sau 2 - 3 ngày dọn bỏ hộp nhử. Mối chết trong lòng đất nên không gây ô nhiễm môi trường. Lọ đựng thuốc đồng thời là công cụ phun chỉ cần có thêm một chiếc tông vít để tách các mảnh gỗ mồi, một đèn pin soi chỗ tối, không đòi hỏi trang bị phức tạp nên