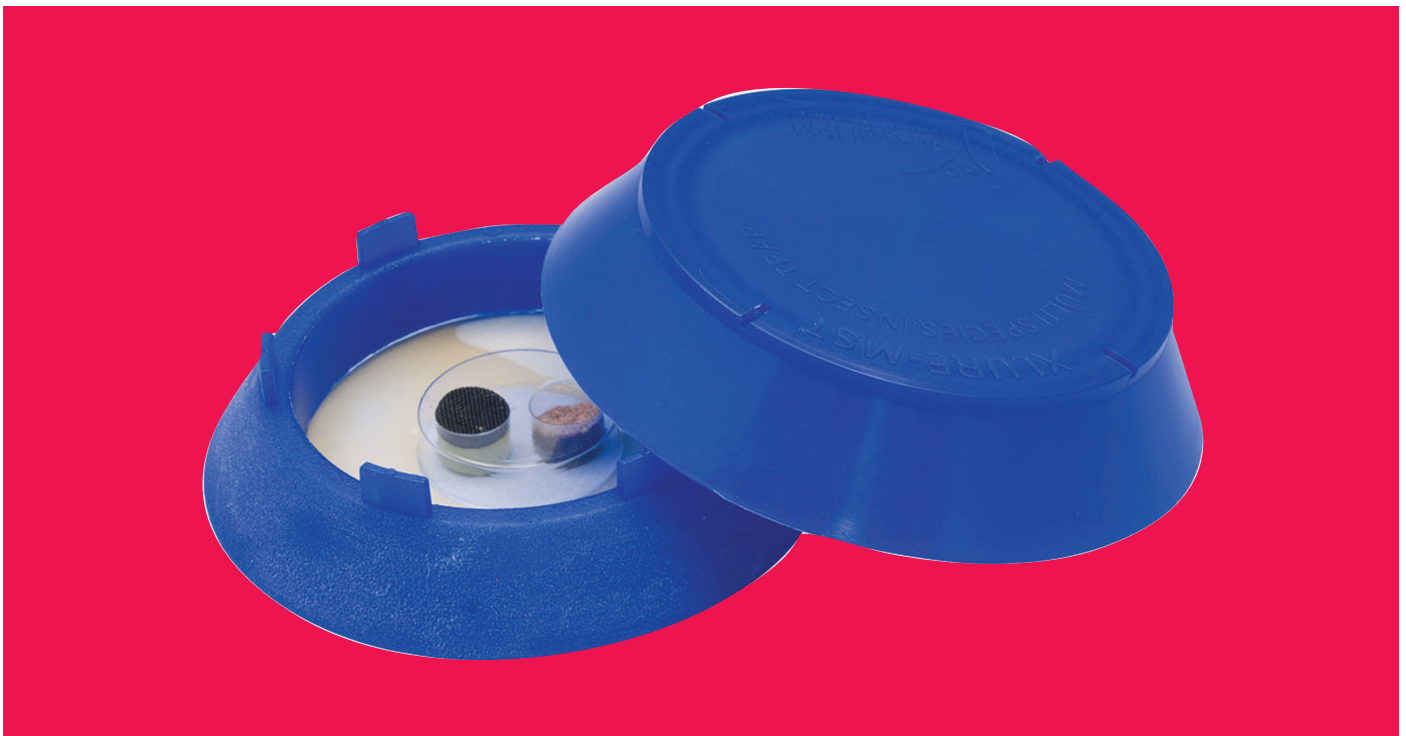


X-LURE MST



X-LURE MST

Wirkstoffgehalt: wirkstofffrei

Anwendung:

Kombi-Insektenmonitor für Vorratsschädlinge (Brotkäfer (*Stegobium paniceum*), Tabakkäfer (*Lasioderma serricorne*), Rotbrauner Reismehlkäfer (*Tribolium castaneum*), Erdnussplattkäfer (*Oryzaephilus mercator*), Getreideplattkäfer (*Oryzaephilus surinamensis*), Rotbrauner Leistenkopflattkäfer (*Cryptolestes ferrugineus*), Kornkäfer (*Sitophilus granarius*), Reiskäfer (*Sitophilus oryzae*), Amerikanischer Reismehlkäfer (*Tribolium confusum*), Khaprakäfer (*Trogoderma granarium*), Mehlmilbe (*Acarus siro*)) mit innenliegendem Einsatz bestehend aus integrierter Klebefläche und zwei Depots mit Nahrungsmittellockstoff bzw. Pheromon.

Aufwand/Dosierung:

Die Pheromone/Lockstoffe werden über einen Zeitraum von 4-6 Wochen abgegeben. Nach diesem Zeitpunkt oder wenn die Klebefläche früher voll ist, kann der innenliegende Einsatz einfach gegen einen neuen getauscht werden. Werden mehrere Fallen aufgestellt, sollten diese in einem Abstand von mindestens 8-10m installiert werden. Haltbarkeit: 10-20 °C: 6 Monate, 4-10°C 12 Monate, 0-4°C 24 Monate. Kühl Lagern!

