

oberirdisch in Gebäuden und im Außenbereich



Art.-Nr. 17002 mit ULE

Art.-Nr. 17003 mit NB-IoT *

Art.-Nr. 17004 mit LoRaWAN *

***mit TrapSet möglich Art.-Nr. 17026**



Art.-Nr. 17001 ohne Elektronik

Technische Daten

Material: Polypropylen
Gewicht: ca. 1.000g, ca. 1.400g mit Elektronik
Abmessung: Höhe ca. 14cm, Breite ca. 33cm, Tiefe ca. 23cm

Anwendung

Die ToxProtect 1701 kann im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden. Wahlweise mit Schlagfalle oder Giftköder bestückbar. Die Besuche der Ratten und die Dokumentation der Bekämpfung werden von der ToxProtect erfasst und im Webservice zur Verfügung gestellt.

Durch ein sicheres Schließsystem ist der Köder vor unbefugten Zugriffen geschützt.

Vorteile

- **Bekämpfung mit Köder und elektronischer Erfassung**
- **im Innen- und Außenbereich einsetzbar**
- **sicheres Schließsystem**
- **auch für Ex-Schutz Zone 1**
- **Wandadapter = QuickFix für schnelle Montage und Demontage der ToxProtect**