

## Anwendung gegen Nager (Wühlmäuse):

Vor der Anwendung ist das Ausmaß der Bauten zu erkunden. Die Gänge an verschiedenen Stellen öffnen und Zugänge von loser Erde säubern, bevor das Granulat mit dem Dosierlöffel in die Gänge eingebracht wird (6 g Granulat, dies entspricht einem Messlöffel, pro Gangöffnung und pro 3-4 m Tunnel). Die Gänge danach mit Erde verschließen und die Erde an der Stelle andrücken bzw. fest stampfen. Bei starkem Befall sollte die Anwendung nach 42 Tagen wiederholt werden. Behandelte Flächen können sofort wieder betreten werden.

### Reichweite:

Bis zu 25 Gangöffnungen.

### Anwendungszeit:

Januar bis Dezember

In den betroffenen Bereichen empfehlen wir bei der Ausbringung und Reinigung das Tragen von Schutzhandschuhen.

### Vorsichtsmaßnahmen:

Nicht direkt an Tieren anwenden. Das Produkt nur gemäß Gebrauchsanleitung anwenden. Fehlgebrauch kann Gesundheits- und Materialschäden verursachen. An empfindlichen Oberflächen kann leichte Fleckenbildung auftreten, daher sollte dies in Vorversuchen geprüft werden. Die behandelten Stellen können mit Wasser und einem herkömmlichen Reinigungsmittel gesäubert werden. Granulat nach Beendigung des Befalls einsammeln und mit dem Hausmüll entsorgen.

**Lagerung:** Kühl und trocken.

### Chargennummer und

**Verfallsdatum:** siehe Aufdruck  
Die Haltbarkeit beträgt 3 Jahre.

# Marder & Nager EX

**Substral Celaflor Marder & Nager EX** ist ein Streugranulat zur Fernhaltung von Mardern und anderen Nagern in und um Häuser herum (Schuppen, Dachböden – Nager um das Haus (unter Terrassen, Wegen und Plätzen)). Marder nisten sich gerne in Gebäuden und Dachböden ein; da sie nachtaktiv sind, können sie zu erheblichen Ruhestörern werden. Marder und Nagetiere verschmutzen die Bereiche auch durch Kot, was nicht nur üble Gerüche verursacht, sondern auch eine nicht unbeträchtliche hygienische Belastung darstellt.

### Anwendung:

Zur Anwendung um das Haus und in Gebäuden wie Geräteschuppen, in unbewohnten Dachböden und dergleichen. Das Granulat zur **Bildung einer abschreckenden Barriere** flächig als Barriere 17,5 - 45 g/lfm (der enthaltene Dosierlöffel misst 6g) in 10 bis 25 cm breiten Streifen oder **Häufchen** mit rund 20 - 40 g alle 3-4 m gleichmäßig ausstreuen. Vor der Anwendung sollten Sie die zu schützende Flächen mit Wasser und Seife reinigen, das beschleunigt die Wirkung. Behandelte Flächen können sofort wieder betreten werden.

### Reichweite:

bis zu 17 Laufmeter oder 15 Ausbringungspunkte.

**Anwendung gegen Nager:** siehe Packungsseite.

Inhalt: **300g netto e**

### Marder & Nager EX

Biozidprodukt, Fernhalte- und Vertreibemittel (Repellent), PT 19

**Formulierung:** Flüssigkeit auf Trägergranulat

**Wirkstoff:** 50 g/kg Eukalyptus citriodora Öl, hydratisiert, cyclisiert

Enthält 2-hydroxy-alpha, alpha, 4-trimethylcyclohexanmethanol, Citronellol. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Einatmen von Dampf vermeiden. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.

Evergreen Garden Care Deutschland GmbH

Wilhelm-Theodor-Römheld-Straße 30

D-55130 Mainz, Tel.: 01805 780300

(0,14 €/Min. aus dem deutschen Festnetz,

max. 0,42 €/Min. aus dem Mobilfunk)

[www.celaflor.de](http://www.celaflor.de)



Evergreen Garden Care Österreich GmbH

Franz-Brötzner-Straße 11-13

A-5071 Wals-Siezenheim, Tel.: 0662 453713-300

[www.celaflor.at](http://www.celaflor.at)

N-77732

### Erste Hilfe Maßnahmen:

**Allgemeine Hinweise:** Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt hinzuziehen. Kontaminierte Kleidung und Schuhe ausziehen und vor Wiederverwendung gründlich waschen. Nach Einatmen: Betroffene Person an die frische Luft bringen. Nach Hautkontakt: Haut mit Wasser und Seife abwaschen. Nach Augenkontakt: Kontaktlinsen entfernen. Auge unter Schutz des unverletzten Auges 10 – 15 Minuten unter fließendem Wasser bei weit gespreizten Lidern spülen. Nach Verschlucken: Mund gründlich mit Wasser spülen. Kein Erbrechen einleiten. Bewusstlosen Personen darf nichts eingeflößt werden.

### Entsorgung:

Altbestände und Reste bei Sammelstellen für Haushaltschemikalien entsorgen. Vollkommen restentleerte Verpackungen können der Wiederverwertung (Wertstoffhof) zugeführt werden. Behälter nicht wiederverwenden.