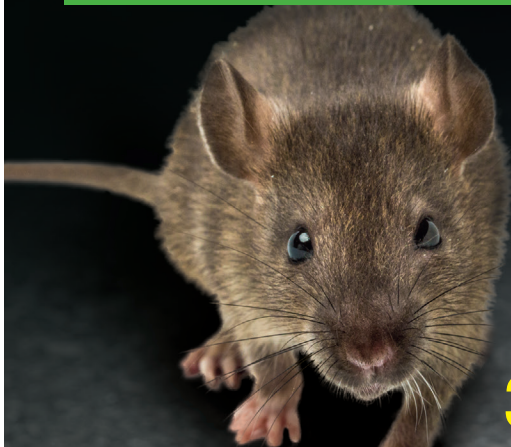


**BASF**  
We create chemistry



# Monitoring Paste Appât placebo Monitoringpasta

## 3 kg (blocks a 14 g)

Certified by



**(DE)**

- ✓ Non-Tox (Giftfreier) Köder für die Schädnerbekämpfung
- ✓ Basierend auf der **Selontra\*\*** Ködermatrix – extrem attraktiv
- ✓ Enthält keines der 8 häufigsten Nahrungsmittelallergene
- ✓ Widerstandsfähig gegen Hitze, Kälte und Schnecken
- ✓ Bei nachgewiesener Schädneraktivität: wechseln Sie zu **Selontra\*\***

**(GB)**

- ✓ Non-toxic bait for integrated pest management
- ✓ Based on **Selontra\*\*** bait matrix – highly palatable
- ✓ Formulated not to contain any of the 8 big food allergens
- ✓ Durable against heat, cold, slugs, snails
- ✓ Upon detection of rodent activity switch to **Selontra\*\***

**(FR)**

- ✓ Appât non toxique pour la lutte intégrée contre les rongeurs
- ✓ Basé sur la matrice de l'appât **Selontra\*\*** – Très appétent
- ✓ Ne contient aucun des 8 grands allergènes alimentaires.
- ✓ Résistant aux températures extrêmes, aux escargots et aux limaces
- ✓ Dès la détection de l'activité rongeurs, passez à **Selontra\*\***

**(NL)**

- ✓ Niet-giftig lokaas voor gebruik in een programma voor geïntegreerde knaagdierbeheersing.
- ✓ Gebaseerd op **Selontra\*\*** lokaas-technologie – zeer aantrekkelijk voor knaagdieren.
- ✓ Met een formulering die geen van de acht grote voedselallergenen bevat.
- ✓ Bestand tegen hitte en koude, maar ook naaktslakken en huisslakken.
- ✓ Bij detectie van knaagdieractiviteit overschakelen naar **Selontra\*\***.

81161226DE2052



Die Nager-Monitoring Paste ist ein ungiftiger, sehr attraktiver Softblockköder, zur Überwachung der Aktivität des Schadnagerbefalls (Monitoring), im Rahmen eines integrierten Schädlingsbekämpfungsprogramms (IPM).

Die Formulierung enthält keine der 8 häufigsten Nahrungsmittelallergene (Milch, Eier, Fisch, Schalentiere, Nüsse, Erdnüsse, Weizen und Sojabohnen).

**Einsatzgebiete der Monitoring Paste**

Monitoring Paste kann in und um Gebäude, einschließlich Wohnungen, in Räumlichkeiten der Lebensmittelindustrie und anderen industriellen, kommerziellen und landwirtschaftlichen Einrichtungen sowie in öffentlichen Gebäuden verwendet werden. Die Monitoring Paste kann auch in der Nähe von Häfen, Flughäfen und Eisenbahngebäuden eingesetzt werden.

Die 14 g Monitoring Paste Köder haben zur einfachen Sicherung ein zentrales Loch. Die Köder sind in eine perforierte Folie verpackt, die die natürlichen Gerüche der Paste entweichen lässt. Gleichzeitig bietet die Folie Schutz vor Schäden durch Schnecken.

Die Formulierung und Verpackung der Monitoring Paste basiert auf dem BASF Produkt Selontra<sup>®</sup>. Die schnellsten Kontrollergebnisse können, nach Anzeichen von Schadnageraktivität, mit einem Wechsel zu Selontra<sup>®</sup> erreicht werden. Schadnager können Selontra<sup>®</sup> leicht als Nahrungsquelle identifizieren, da sie diese bereits kennen.

Für das Schadnagermonitoring platzieren Sie 1-2 Blöcke pro Köderpunkt zumindest verdeckt und zugriffsgeschützt um bei Aktivität direkt zu Selontra<sup>®</sup> wechseln zu können. Vorzugsweise sind die Köderpunkte durch Köderstationen gesichert und außerhalb der Reichweite von Haustieren, Nutztieren und Wildtieren.

Die Haltbarkeit beträgt 3 Jahre.

\* Biocidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



Monitoring Paste is a non-toxic, highly palatable soft block bait for monitoring the activity of a rodent infestation as part of an Integrated Pest Management (IPM) programme.

Formulated not to contain any of the 8 big food allergens (milk, eggs, fish, shellfish, tree nuts, peanuts, wheat, and soybean)

Monitoring Paste can be used in and around buildings, including dwellings, in food industry premises and other industrial, commercial, and agricultural premises as well as public buildings. It can also be used in around ports, airports, and railway buildings.

Each 14 g soft block of Monitoring Paste has a central hole for ease of securing and is wrapped in a perforated film that allows the natural odours of the paste to escape while providing protection against damage by slugs and snails.

The Monitoring Paste formulation and wrapping are both based on Selontra<sup>®</sup>. Switching to one of the BASF highly palatable baits, particularly Selontra<sup>®</sup>, following signs of rodent activity will lead to the fastest control results, as the rodents will readily recognize the Selontra<sup>®</sup> bait as a known food source.

For rodent monitoring place 1-2 blocks per bait point, preferably secured in bait stations, out of reach of children and non-target animals including pets, farm animals and wildlife.

Shelf life: 3 years

\* Use biocides safely. Always read the label and product information before use.



C'est un appât sous forme de pâte, non toxique et très appétent pour surveiller l'activité d'une infestation de rongeurs dans le cadre d'un programme de lutte intégrée (IPM)

Ne contient aucun des 8 grands allergènes alimentaires (lait, œufs, poisson, crustacés, noix, arachides, blé et soja)

Peut être utilisé dans et autour des bâtiments, y compris les habitations, l'industrie agroalimentaire et autres industries, et les bâtiments commerciaux, agricoles et recevant du public Il peut également être utilisé dans les ports, les aéroports et les bâtiments ferroviaires.

Chaque appât de 14 g pré-perforé afin de faciliter la sécurisation et est enveloppé d'un film perforé qui permet aux odeurs naturelles de la pâte de s'échapper tout en offrant une protection contre les dommages causés par les limaces et les escargots.

La formulation et l'emballage de l'appât sont tous deux basés sur Selontra<sup>®</sup>. Passer à l'un des appâts BASF hautement appétents, en particulier Selontra, à la suite de signes d'activité de rongeurs, permettra d'éliminer la population en un temps record, car les rongeurs reconnaîtront facilement l'appât Selontra<sup>®</sup> comme une source de nourriture familière.

Pour la surveillance des rongeurs, placez 1 à 2 appâts par point d'appâtage, de préférence fixés dans les boîtes -appâts, hors de la portée des enfants et des animaux non-cibles y compris les animaux de compagnie, les animaux de ferme et la faune.

Durée de conservation: 3 ans

\*Utilisez les biocides en toute sécurité. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant utilisation



Monitoringpasta is een niet-giftig, voor knaagdieren zeer smakelijk zacht lokaas in blokvorm voor het monitoren van de activiteit van een knaagdierplaag als onderdeel van een programma voor geïntegreerde knaagdierbeheersing.

Een unieke formulering die geen van de acht grote voedselallergenen bevat (melk, eieren, vis, schelpdieren, noten, pinda's, tarwe en soja).

Monitoringpasta kan worden gebruikt in en rond gebouwen, met inbegrip van woningen, in de levensmiddelenindustrie en andere industriële, commerciële en agrarische gebouwen, alsmede openbare gebouwen. Het kan ook worden gebruikt in de buurt van havens, luchthavens en spoorweggebouwen.

Elk blokje monitoringpasta van 14 gram heeft een centraal gaatje om het gemakkelijk vast te zetten en is verpakt in een geperforeerde folie die de natuurlijke geuren van de pasta laat ontsnappen en bescherming biedt tegen vraat door slakken.

De samenstelling van de monitoringpasta en de verpakking zijn beide gebaseerd op Selontra<sup>®</sup>. Door bij de eerste tekenen van knaagdieractiviteit over te schakelen naar een van de zeer smakelijke lokazen van BASF, met name Selontra<sup>®</sup>, krijgt u u de snelste controleresultaten, want de knaagieren herkennen het Selontra<sup>®</sup> lokaas snel als een bekende voedselbron.

Plaats voor knaagdiermonitoring 1-2 blokken per lokaaspunt, bij voorkeur vastgezet in lokaasstations, buiten bereik van kinderen en niet-doelieren zoals huisdieren, boerderijdieren en wilde dieren.

Houdbaarheid: Drie jaar

\* Gebruik biociden op een veilige manier. Lees altijd het etiket en de productinformatie vóór gebruik.