



Digitrap[®] SNACK

*Le partenaire idéal
du boîtier connecté* **Digitrap[®]**





Digitrap[®] SNACK

Digitrap[®] SNACK est un aliment naturel spécifiquement conçu pour la capture des rongeurs aquatiques envahissant. Il facilite encore plus le piégeage et permet une gestion à distance optimale du piégeage, car il n'a pas à être remplacé régulièrement contrairement aux aliments frais (carottes, pommes...) traditionnellement utilisés.

Digitrap[®] SNACK est un mélange de carottes et panais déshydratés permettant d'attirer préférentiellement les ragondins et rats musqués. Sa formulation est microbiologiquement stable ce qui permet une longévité de plus de 10 jours en extérieur, alors que les appâts traditionnels deviennent moins appétant ou pourrissent au-delà de 1 à 2 jours.

Quelles que soient les conditions météorologiques, grâce à Digitrap[®] SNACK, les piégeurs n'auront pas à se déplacer spécifiquement pour changer l'aliment trop régulièrement ni stocker au frais des légumes/fruits périssables.



MODE D'EMPLOI

- // Verser l'équivalent d'une poignée de produit (entre 20 g et 30 g) à l'intérieur de la cage
- // Maintenir une quantité suffisante d'aliment dans le piège lorsque celui-ci aura été partiellement consommé
- // Renouveler l'opération si nécessaire

	QUANTITÉ PAR CAGE	DURÉE DE VIE
Digitrap[®] SNACK	20 - 30 g	Plus de 10 jours
Fruit ou légume classique	100 - 150 g	1 à 2 jours

FICHE D'IDENTITÉ

Digitrap[®] SNACK

Mélange d'ingrédients d'origine naturelle spécialement étudié pour la capture des ragondins et rats musqués :

- // A base de carottes et panais déshydratés
- // Seau refermable avec anse
- // Contenance de 1,5 kg pour plusieurs mois de piégeage (conditionnement palette de 60 seaux)

Plus d'infos sur le boîtier connecté

Digitrap[®], la solution innovante de piégeage connectée pour faciliter la lutte contre les espèces invasives.

Innovant et facile d'utilisation, Digitrap[®] est un dispositif de piégeage connecté, composé d'un boîtier GPS et de son dispositif d'armement qui alerte en temps réel les piégeurs lors de la capture d'un animal.

Finis les déplacements journaliers obligatoires¹ : dès la fermeture de la cage, le système de détection de présence s'active automatiquement et informe en temps réel le piégeur de la position GPS du boîtier concerné et de l'éventuelle présence d'un animal grâce à une notification smartphone (ou SMS ou mail selon préférence).

¹ référence à l'article Article R427-6 du code de l'environnement

A retenir

- // Produit microbiologiquement stable permettant une longévité supérieure à 10 jours
- // Excellente sélectivité : attire préférentiellement ragondins et rats musqués
- // Evite de visiter trop souvent les cages pour changer uniquement l'aliment et laisser une empreinte olfactive répétée
- // Format des chips adapté aux mailles des cages
- // Conservation longue durée dans des conditions de stockage standards
- // Testé et approuvé par les professionnels du piégeage



Bayer S.A.S.
Activité Hygiène Publique et Rurale
16 rue Jean-Marie Leclair
CS 90106 - 69266 Lyon Cedex 09

Bayer Service infos Hygiène Publique et Rurale
0 800 001 641 Service & appel gratuits

www.digitrap.fr