

MODE D'EMPLOI



Leiodelt est un produit développé et fabriqué par Probodelt pour lutter contre le coléoptère de la truffe (*Leiodes cinnamomeus*), qui cause des dommages importants à la culture de la truffe noire (*Tuber melanosporum*).

Le produit est composé de deux éléments :

L'attractant Leiodelt - Attraction alimentaire pour attirer les *Leiodes* dans le piège, capturant à la fois les mâles et les femelles.

Persistance de septembre à mars (toute la saison).
Deux "vitesses" d'émission en fonction de la température.

Piège de Leiodelt - Grâce aux caractéristiques suivantes du piège, il est très facile pour les *Leiodes* d'y entrer mais impossible pour eux d'en sortir :

- 21 trous d'entrée.
- Distribution de ceux-ci en deux rangées.
- Présence de petits tubes orientés vers l'intérieur du piège à mouches pour faciliter l'entrée dans le piège.
- Les parois lisses et l'emplacement des tubes au sommet empêchent la sortie à la fois par la marche (ils glissent) et par le vol (ils ne peuvent pas voler verticalement).



Comment fonctionne Leiodelt ?

La réduction des dégâts causés par la truffe est obtenue grâce à la réduction de la population causée par le piégeage constant des coléoptères, des deux sexes, pendant toute la période d'activité des insectes adultes (de septembre à mars).

La réduction constante de la population permet d'obtenir un effet cumulatif dans la réduction des dommages au fil des années, en ralentissant l'augmentation exponentielle de la population et, par conséquent, les dommages causés par les *Leiodes* associés à l'augmentation de la production de truffes.

Quelle dose de Leiodelt dois-je appliquer par hectare ?

Nous recommandons d'appliquer 30 pcs/ha dans le cas de parcelles en début de production avec des dégâts causés par le *Leiodes* et 60 à 80 pcs/ha pour les parcelles en pleine production de truffes.