

Forêt : plantations
et pépinières

hanneton

Hanneton
solution

suXon forest

Insecticide systémique pour lutter
contre les dégâts de "vers blancs".



Pour racines nues
et semis en pépinières.

AROLE PFB

620 av. Blaise Pascal - B.P. 6 - 77551 Moissy-Cramayel Cedex - France
Tél. (33) 01 64 88 93 05 - Courriel: arole@arole.fr - Fax: (33) 01 64 88 92 80

www.arole-pfb.fr

INSECTICIDE GRANULÉ À LIBÉRATION LENTE

Emploi : semis et pré-plantation (traitement préventif)

Pour feuillus et résineux sensibles aux attaques des "vers blancs" (larves du hanneton),
en particulier au cours des périodes estivales et/ou le long des lisières forestières.

Mise en oeuvre : granulés dans le sol / dans le substrat de culture

Pour être efficace, s'assurer que les racines des plants sont au contact des granulés. La
libération de la substance active dépend de l'humidité du sol.

Mode d'action : contact et ingestion

Les "vers blancs" doivent se nourrir des plants traités, être en contact avec la substance
active et l'ingérer. Lors de pullulations des hannetons, le traitement du sol n'exclut pas la
présence de dégâts (les racines des plants sont rongées et sectionnées).

Efficacité : délai de 2 à 3 semaines (après la plantation)

Des conditions climatiques défavorables à la reprise des plants peuvent entraîner une
forte diminution de l'absorption par les racines. Lorsque des attaques sont à craindre au
moment des semis et des plantations, il subsiste une période critique.

Persistance d'action : 2 saisons (par libération prolongée)

Pour la protection de la faune sauvage et de l'entomofaune forestière, veiller à ne jamais
laisser de granulés à la surface du sol.

- Précaution : porter des gants et un vêtement de protection
 - Délai sans pluie : aucun
 - Doses autorisées :
 - 5 kg/1000 plants à la plantation (lors de la mise en place des plants)
 - 20 kg/m³ de substrat de culture* (semis en pépinières forestières)
- *avec une installation de mélange close (mélangeur et tapis)

SUXON® FOREST

Réglementation produit phytopharmaceutique

AMM : N° 2110046

Usage : Forêt * Traitement du sol * Hylobe et Vers blancs

Doses autorisées : Plantation 5 g/plant - Semis en pépinières 20 kg/m³ de substrat

Composition : 5% imidaclopride

Formulation : Granulés prêts à l'emploi (GR)

ZNT (zone non traitée) : 5 mètres

Délai de rentrée : 6 heures

Classement CLP : Attention H400 H410

Stockage et transport : Hors gel et humidité et se référer à la FDS

Marque enregistrée Nufarm - Distribution Arole PFB (Agrément N°IF00198)

Information produit sur www.arole-pfb.fr >>

