

PARAFOL



contre les ravageurs

Mode d'emploi Parafol

Insecticide à base d'huile de paraffine contre un grand nombre d'insectes nuisibles.

Unités disponibles: 5 l, 20 l, 1000 l

Mode d'action: La substance active obstrue les orifices respiratoires des insectes, ce qui entraîne la mort rapide des ravageurs. De plus, les plantes traitées au Parafol sont évitées pour la ponte. En plus de l'effet insecticide, la substance active empêche également les virus de se fixer sur le rostre des pucerons et d'être ainsi transportés d'une plante à l'autre.

Dosage et période d'utilisation

• Arboriculture fruitière

Le dosage mentionné se réfère à un volume d'arbres de 10 000 m³ / ha.

- Fruits à coque (noix,...): 3,5% (56 l/ha). Contre les cochenilles diaspinés et lécanines, cheimatobies, phytoptes. Stade BBCH 51 à 53.
- Fruits à pépins, fruits à noyau: 3,5% (56 l/ha). Contre les tétranyques, cochenilles diaspinés et lécanines, cheimatobies, phytoptes. Stade BBCH 51 à 53 (B-C).
- Fruits à pépins, fruits à noyau: Contre les tétranyques 2% (32 l/ha) stade BBCH 54 à 56 (C3-D). 1% (16 l/ha) stade BBCH 57 à 58 (D3-E).

• Production de baies

Le dosage mentionné se réfère à un volume de bouillie de référence de 1 000 l/ha.

- Myrtilliers, mini kiwis, diverses espèces de Ribes: 3,5% (35 l/ha). Contre les cochenilles diaspinés et lécanines, cheimatobies, acariens tétranyques. Stade BBCH 00 à 10 (B-C).
- Rubus spp.: 3,5% (35 l/ha). Contre les cheimatobies, cochenilles lécanines, acariens tétranyques. Stade BBCH 00 à 10 (B-C).
- Sureau noir: 3,5% (35 l/ha). Contre les cheimatobies et les acariens tétranyques. Stade BBCH 00 à 10 (B-C).

• Viticulture

- Contre les acariens tétranyques avec effets secondaires sur l'acariose et l'érinose de la vigne. 2% (16 l/ha), stade BBCH 07 à 10 (C-D). Le dosage mentionné se réfère à un volume de bouillie de référence de 800 l/ha.
- Contre les acariens tétranyques avec effets secondaires sur l'acariose et l'érinose de la vigne. 1% (6 l/ha), stade BBCH 11 à 12 (E). Le dosage mentionné se réfère à un volume de bouillie de référence de 600 l/ha.

• Grandes cultures

- Production de plants de pommes de terre, contre les pucerons transmetteurs de virus. 2% (7 l/ha). Traitement avec 350 l d'eau, 1 fois par semaine, dès que 30% des plantes ont germé.

Délai d'attente : Ne pas utiliser de fongicides pendant 8 jours, avant et après un traitement au Parafol (perte d'efficacité)

Miscibilité : Parafol ne doit pas être utilisé en mélange

Admis en agriculture biologique en Suisse selon la liste des intrants du FiBL.