



Contre les acariens (tétranyques) en pommiers et en poiriers

Données générales

Borneo® est agréé comme acaricide en pommiers et poiriers
Composition: 110 g/L etoxazole.
Formulation: SC (Suspension Concentrée).
Appartient à un groupe unique (oxazolinones - classe 10B).

Caractéristiques principales

- **Borneo**® fonctionne par le contact et après ingestion.
- **Borneo**® agit sur les différents stades des larves (l'exuviation n'est pas possible) et sur les oeufs (empêchement du développement embryonnaire).
- **Borneo**® a un effet (réversible) de stérilisation sur les femelles adultes.
- **Borneo**® action translaminair.
- **Borneo**® a un effet de longue durée.
- **Borneo**® haute résistance au lessivage (après 1 heure).
- **Borneo**® épargne les insectes utiles ainsi que les abeilles.

Spectre: les acariens tétranyques



**Acarien rouge
(Panonychus ulmi)**



**Acarien jaune
(Tetranychus urticae)**



**Acarien rouge
(Panonychus citri)**



**Eotetranyque du pommier
(Eotetranychus pruni)**

Doses et recommandations

- Dose agréée:
 - **0,375 l/ha** de verger standard ou
 - 0,25 l/ha de haie
- Stade d'application:
 - **Pleine floraison** (au minimum 50% des fleurs sont ouvertes, les premiers pétales tombent; BBCH 65) **jusqu'au seconde chute des fruits** (BBCH 73).
 - Moment idéal: **80% d'éclosion des œufs d'hiver**
- **1 application** par 12 mois
- PHI = 42 jours

Composition: 110 g/l etoxazole
No d'agrégation: 9962/B
Emballage: 1 L
Lire attentivement l'étiquette avant usage
Borneo® est une marque déposée de Sumitomo Chemical Agro