

## Baies

### Framboisiers, mûriers, groseilliers à grappes, cassis



Débourrement    Croissance    Préfloraison    Pleine floraison    Récolte    Après récolte

#### Ravageurs

Ravageurs hivernants, cochenille, acarien, chenille (myrtilles incl.)	<b>Zofal D</b> 35 l/ha	Application stade B–C.	ou Zofal R 2 % 30–40 l/ha.
Eriophyde des ronces et des framboisiers	<b>Soufralo</b> 10 kg/ha	Au débourrement jusqu'à 15 cm des pousses.	
Eriophydes gallicoles de la framboise			<b>Soufralo</b> 10 kg/ha
Vers des framboises, thrips	Non autorisé en PER.	<b>TAK 50 EG</b> 0,2 kg/ha	Délai d'attente: 3 semaines. (Thrips: 0,4 kg/ha)
		ou	<b>Elvis</b> 0,2 l/ha    Délai d'attente: 1 semaine.
Vers des framboises	Non autorisé en PER.	<b>Deltastar</b> 0,4 l/ha	Délai d'attente: 3 semaines.
Drosophila suzukii		Délai d'attente: 3 jours.	<b>Elvis</b> 0,2 l/ha
Protection contre les UV		<b>Lufix</b> 2 l/ha	
Cécidomyie	Framboises, mûres		<b>Gazelle SG</b> 0,25 kg/ha
Puceron du feuillage		<b>Pirimor</b> 0,4 kg/ha	Délai d'attente: 3 semaines.
	Seulement sur buissons à myrtilles, à cassis et groseilliers à grappes.		
Puceron du feuillage et acarien		<b>Oleate 20</b> 10–15 l/ha	
Acarien (myrtilles incl.)	<b>Nissostar</b> 0,4 l/ha	Application préfloraison ou après la récolte.	
			<b>Nissostar</b> 0,4 l/ha

#### Désherbage

Plein air: framboises, mûres et espèces de Ribes	<b>Aprex FL</b> 2,5 l/ha	Au printemps avant le débourrement.	
	<b>Xenturion</b> 1–3 l/ha		<b>Xenturion</b> 1–3 l/ha
Groseillier à grappes, groseillier à maquereau	Novembre – mi-janvier (non autorisé en PER).	2,5–4 l/ha mauvaises herbes annuelles et vivaces 5–6,25 l/ha chiendent	<b>Nizo S</b>

#### Pour une nutrition optimale

Engrais foliaire à base de soufre	<b>Prosulf</b> 3–5 l/ha
Améliore la nouaison et prévient les dégâts dus au gel	<b>Naturamin WSP</b> 3 × 1 kg/ha

Quantité de bouillie recommandée: 1000 l/ha, 4 plantes/m<sup>2</sup>.

Nettoyer le pulvérisateur avec le produit All Clear Extra ou Vapi Clean.