



# SALUT<sup>®</sup>

## Insecticide systémique



### Carpocapse



### Puceron Vert



### Puceron Cendré



La polyvalence insecticide : SALUT<sup>®</sup> est efficace sur carpocapse, puceron vert et puceron cendré du pommier par contact, ingestion et inhalation.

### Intérêt du produit en verger de pommiers

- SALUT<sup>®</sup> présente une efficacité complémentaire sur pucerons cendrés et pucerons verts
- SALUT<sup>®</sup> a un bon effet de choc et ce quel que soit le niveau de l'infestation.
- Contre le carpocapse, intégré à un programme de lutte, SALUT<sup>®</sup> permet l'alternance des matières actives.
- SALUT<sup>®</sup> est efficace dans les zones où le carpocapse est devenu résistant à certaines matières actives.
- SALUT<sup>®</sup> n'a pas d'effet rugogène.

### La souplesse d'emploi

Grace à sa persistance de 12 jours et son action de choc sur les chenilles (jusqu'à 3 jours) SALUT peut s'utiliser tant en préventif qu'en curatif. Il est toutefois recommandé, pour éviter toute morsure de fruit, de privilégier les applications préventives.

### Mode d'action

Le **chlorpyrifos-éthyl** agit par contact, ingestion et inhalation sur grand nombre de ravageurs aériens.

Le **diméthoate** agit par contact et ingestion sur un très grand nombre d'insectes. Il est de plus systémique.

SALUT<sup>®</sup>, association de **chlorpyrifos-éthyl** et de **diméthoate** met en œuvre deux matières actives à modes d'actions complémentaires : il agit par contact et ingestion sur les insectes. Grace à la systémie du **diméthoate**, il est absorbé par les plantes et agit sur des ravageurs non atteints lors de la pulvérisation.

# SALUT®

## Insecticide systémique



### Conditions d'application

**Carpocapse** : traiter dès l'éclosion des premières chenilles. Suivre les indications des Avertissements Agricoles pour le rythme des traitements et l'alternance des familles chimiques. Adapter le volume de bouillie au volume de végétation à protéger et au matériel de pulvérisation.

**Dose : 0,125 l/hl**

**Puceron vert et puceron cendré** : traiter en début d'attaque avant crispation ou enroulement des feuilles. Les propriétés systémiques de SALUT® lui permettent de lutter contre les pucerons même si ceux-ci sont abrités dans les feuilles en début de crispation.

**Dose : 1 l/hl**

#### Remarques :

- SALUT® n'a pas d'effet rugogène.
- Par fortes chaleurs (température >25°C) et faible hygrométrie (<70%), traiter en fin de soirée ou tôt le matin.
- Ne pas traiter par jour de vent.

### Préparation de la bouillie

Remplir la cuve au  $\frac{3}{4}$  d'eau. Mettre l'agitation en marche et bien agiter le bidon de SALUT® avant de verser la quantité nécessaire dans la cuve du pulvérisateur, puis compléter avec de l'eau jusqu'au volume final.

Dans le cadre des bonnes pratiques agricoles, rincer trois fois les emballages à l'eau claire et verser l'eau de rinçage dans la cuve du pulvérisateur. Laisser l'agitateur en fonctionnement pendant le trajet et jusqu'à la fin de la pulvérisation.

**Protection de l'utilisateur lors de la préparation de la bouillie** : gants en nitrile ou néoprène (EN 374), lunettes de sécurité, masque à cartouche A2P3, bottes de protection marquage S5 ou P5, vêtements de travail de niveau de protection 4.

### Fiche d'identité

**Marque déposée BASF** : SALUT

**Autorisation de vente** : n° 8200068

**Composition** : 278 g/l de chlorpyrifos-éthyl + 222 g/l de diméthoate

**Formulation** : concentré émulsionnable (EC)

**Usages, doses autorisés, nombre de traitement et DAR** :

Culture	Ravageurs	Dose	Nb de traitement par an	Délai avant récolte
Pommiers	Puceron vert, puceron cendré	0,1 l/hl	2	72 jours
	Carpocapse	0,125 l/hl		

**Classement toxicologique** : Xn : nocif. R10 : inflammable. R20 : nocif par inhalation. R22 : nocif en cas d'ingestion. Dangereux pour les abeilles et autres insectes pollinisateurs.

**Délai de ré-entrée** : 6 heures

**Distance aux points d'eau** : respecter une zone non traitée (ZNT) minimale de 5 mètres.