

L'ESSENTIEL THIOVIT® JET MICROBILLES NATURELLEMENT INDISPENSABLE



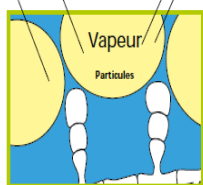
Thiovit® Jet
Microbilles

syngenta®

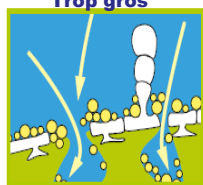
Thiovit® Jet
Microbilles

- **Composition** : soufre micronisé 80 %
- **Formulation** : WG granulé à disperser dans l'eau (granulé dispersable)
- **Classement** : Non classé
- **ZNT** : 5 mètres minimum
- **DRE** : 6 heures

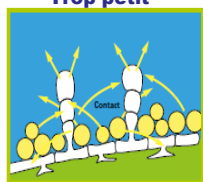
Efficacité et sélectivité des microbilles



- Soufre poudrage ou soufre micronisé (particules > 8µ)
Lessivable
Efficacité limitée



- Soufre liquide ou soufre micronisé fin (15% des particules < 1µ)
Risque de phytotoxicité (H₂SO₄)



- Thiovit Jet microbilles
Taille et forme optimisées (moyenne = 4µ)
Efficacité, persistance et sélectivité optimisées

Flashez ce QR-Code et accédez à la fiche technique



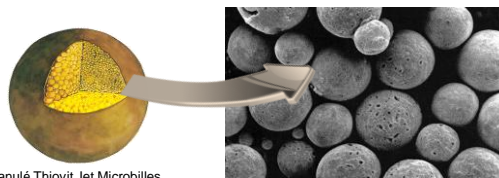
LE SOUFRE DE RÉFÉRENCE

□ Un profil favorable ...

- ✓ Produit d'origine naturelle, Thiovit Jet Microbilles est utilisable en **Agriculture Biologique** conformément au règlement RCE n° 834/2007 (Europe) et au règlement NOP (USA).
- ✓ Thiovit Jet Microbilles est neutre vis-à-vis des auxiliaires : typhlodromes, hyménoptères, chrysopes....
- ✓ Utilisé dans de nombreux pays, il permet une commercialisation facilitée à l'exportation.

□ Une efficacité prouvée.

- ✓ Il agit par action de contact et de vapeur sur le système respiratoire du champignon.
- ✓ Multi-sites, il est efficace quelque soit les souches et n'a jamais généré de résistance.
- ✓ Sa formulation inégalée lui confère efficacité et sélectivité.



LES MICROBILLES : UNE FORMULATION INÉGALÉE

□ Une taille de particules optimisée

- ✓ Grâce à un procédé de micronisation spécifique, les microbilles de soufre contenues dans les granules dispersables ont une taille optimisée entre 1 et 8 µm.
- ✓ Libérées au contact de l'eau, elles présentent le meilleur rapport entre efficacité, persistance et sélectivité.

□ Confort et praticité

- ✓ Facile à doser (1 kg = 1l), Thiovit Jet Microbilles se remet très facilement en suspension même après un arrêt de pulvérisation.
- ✓ Il est utilisable en bas volume et compatible avec de nombreux produits.
- ✓ Il présente avant et après le traitement un meilleur confort d'utilisation : moins de poussières et un nettoyage facilité.

VOS AVANTAGES

- ✓ Utilisable en agriculture biologique.
- ✓ Efficacité et sélectivité optimisée.
- ✓ Confort et facilité d'utilisation.
- ✓ Commercialisation facilitée : sans incidence sur la qualité et sans contrainte à l'exportation.
- ✓ Multi-cultures, multi-usages.

COMMENT L'UTILISER ?

Agissant par contact et vapeur, il convient de bien couvrir l'ensemble des organes à protéger.

Utiliser des buses à turbulence ou à fente et adapter votre volume d'eau au type de pulvérisateur et au volume de végétation.

Volume d'eau :

Pulvérisateur pneumatique : dès 60 litres d'eau/ha

Pulvérisateur jet porté : dès 200 litres d'eau/ha

Pulvérisateur jet projeté : dès 250 à 300 litres d'eau/ha en début de végétation. Jusqu'à 600 litres d'eau/ha si la végétation le nécessite (exemple : melon).

Pour les usages et doses autorisées se reporter à l'étiquette produit ou en consultant les fiches techniques sur notre site : www.syngenta.fr

USAGES ET PRÉCONISATIONS D'EMPLOI :

VIGNE	Excoriose	THIOVIT JET MICROBILLES est efficace en traitement précoce dès le débournement. Deux traitements sont nécessaires : <ul style="list-style-type: none"> le 1er au stade B-C (début pointe verte), le 2ème au stade D-E (sortie des feuilles). Dose : 1,25 kg/hl de THIOVIT JET MICROBILLES en pulvérisation. Les appareils doivent être réglés de façon à permettre à la pulvérisation de bien atteindre sarments et bourgeons.
	Oïdium	Traitements préventifs : Dose : 12,5 kg/ha Traitements curatifs : 2 pulvérisations à 8 jours d'intervalle à 12,5 kg/ha. Ajouter un mouillant.
	Acariose, Erinose	Dose : 20 kg/ha au débournement.
CEREALES Blés, orges, escourgeons :	Oïdium	Dose : 10 kg/ha au début d'attaque du champignon.
BETTERAVES	Oïdium	Dose : 8 kg/ha en pulvérisation dès l'apparition des premières étoiles d'oïdium. Renouveler l'application 15 jours après ou appliquer THIOVIT JET MICROBILLES suivi de fongicides à spectre large.
ARBRES FRUITIERS Pommier :	Oïdium, Tavelure, Rugosité	THIOVIT JET MICROBILLES en pulvérisation classique aux doses de : <ul style="list-style-type: none"> 0,75 kg/hl Doses décroissantes de 0,75 à 0,5 kg/hl de la floraison au basculement du fruit. Arrêt des traitements au basculement du fruit. Sur variétés rouges américaines et Reinette du Canada ne pas utiliser THIOVIT JET MICROBILLES avec des produits contenant du captane, en mélange ou en succession rapprochée (moins de 7 jours entre les traitements).
	Pêcher et abricotier :	Oïdium
Aubergine, betterave potagère, bette, carotte, concombre, cornichon, courgette, fraise pépinière, mache, melon, pissenlit, pois de conserve, poiron, scarole, frisée, scorsonère, salsifis, tomate	Tous les oïdiums ou «blancs».	Dose : 7,5 kg/ha de THIOVIT JET MICROBILLES additionné d'un mouillant pour 100 litres de bouillie. 2 applications maxi.
Chicorée witloof :	Oïdium	Dose : 10 kg/ha de THIOVIT JET MICROBILLES.
Melon :	Oïdium	Dose : 0,75 kg/hl de THIOVIT JET MICROBILLES.
Plantes potagères porte-graine, Plantes à parfums, aromatiques, médicinales et condimentaires et florales porte-graine	Oïdium	Dose : 10 kg/ha de THIOVIT JET MICROBILLES.
Houblon :	Oïdium	Dose : 0,5 kg/hl de THIOVIT JET MICROBILLES. 6 applications maxi, DAR : 28 jours.

 **Thiovit[®] Jet**
Microbilles

 **syngenta[®]**

conseilspro

► N° Indigo 0 825 00 05 52
9.000 € TTC / AN
► www.syngenta.fr

Syngenta Agro S.A.S. 1, avenue des Prés - CS 10537 - 78286 Guyancourt Cedex. Tél. : 01 39 42 20 00 ; Fax : 01 39 42 20 10. Capital social : 22 543 902,80 Euros ; Siren B 433 886 934 RCS Versailles ; TVA FR63433886934.

THIOVIT[®] JET MICROBILLES - AV 2000018 - Composition : 80 % soufre micronisé - NC Non classé

© Marque enregistrée d'une société du groupe Syngenta

Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit ou www.syngenta.fr

Respecter la réglementation en vigueur et les recommandations des guides de bonnes pratiques officiels disponibles sur le site <http://e-phy.agriculture.gouv.fr>. Conformément à la Loi Informatique et Libertés du 6/01/1978, vous disposez d'un droit d'accès, de rectification et d'opposition aux informations vous concernant. Vous pouvez demander à ne pas recevoir nos offres et informations commerciales ou autres informations. Vous pouvez exercer vos droits soit en adressant un courrier électronique à partir de la rubrique «Nous contacter» du site www.syngenta.fr soit en envoyant un courrier au Département Marketing : Syngenta Agro SAS, 1, avenue des Prés CS 10537 - 78286 Guyancourt Cedex

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.