

Vos avantages

Simplicité

Une polyvalence et un positionnement qui simplifient le travail de l'utilisateur (période : printemps et été) ; formes d'acariens : œufs, larves et adultes ; indépendance par rapport aux conditions de température).

Tranquillité

La prolifération des acariens s'arrête net dès le lendemain de l'application.

Économie

Masai® offre une longue persistance d'action qui offre une protection avantageuse).

Confort d'utilisation

La présentation de Masai® en sachet hydrosoluble évite le contact direct.



10 gestes responsables

AVANT L'APPLICATION

- 1 ▶ Stocker les produits dans un local phytosanitaire conforme et fermé à clé. ✓
- 2 ▶ Bien lire l'étiquette et les précautions d'emploi. ✓
- 3 ▶ Se protéger efficacement (gants, lunettes, masque, combinaison, bottes). ✓
- 4 ▶ Vérifier régulièrement et maintenir le bon état et le réglage du matériel d'application. ✓
- 5 ▶ Surveiller le remplissage et ajuster le volume de bouillie (clapet anti-retour, dispositif de surverse). ✓
- 6 ▶ Rincer les emballages trois fois, vider l'eau de rinçage dans la cuve et recycler dans le cadre des collectes Adivalor. ✓

PENDANT L'APPLICATION

- 7 ▶ Appliquer la bouillie dans les cultures par temps calme, sans vent et éviter toute dérive de pulvérisation vers les fossés, cours d'eau, chemins, abords de ferme ou bâtiments. ✓

APRÈS L'APPLICATION

- 8 ▶ Appliquer après dilution les fonds de cuve et les eaux de rinçage sur la parcelle. ✓
- 9 ▶ Nettoyer les équipements de protection. Se laver les mains. Prendre une douche. ✓
- 10 ▶ Prévenir les pollutions ponctuelles : traitement des effluents phytosanitaires, BASF Agro recommande le procédé Osmofil®. ✓

© Marque déposée SIA PANTEX France

Contacts utiles

Informations techniques FDS	BASF Agro	N°Azur 0 810 02 30 33 ou www.agro.basf.fr
Une question de santé	MSA	PhytAttitude N°Vert 0 800 887 887
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF Agro	Service Sécurité 24h/24 01 49 64 57 33
Collecte des emballages vides	ADIVALOR	N°Azur 0810 12 18 85 ou www.adivalor.fr

Adresse

BASF Agro S.A.s
21, chemin de la Sauvegarde
69134 ECULLY Cedex
Tél. : 04 72 32 45 45
Fax : 04 78 34 26 86

www.invinoveritas-basf.com



Masai®
Anti-acarien

Traitement
des acariens
rouge et jaune

BASF
The Chemical Company

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS :
RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI**

DUPRECORRENSCHRETT 96201GIMES0810R - Janvier 2010 - Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Azur BASF Agro qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. Crédit photo : C. Walter ; BASF

Ses atouts

Acaricide polyvalent des acariens de la vigne à base de tébufenpyrad.

- Remarquable action de choc sur œufs, **larves et adultes**, à la fois au printemps et en été
- Effet **translaminare** permettant d'atteindre les acariens sur les 2 faces des feuilles
- Longue persistance de l'ordre de **6 à 8 semaines**
- Efficacité indépendante des conditions de température
- Faible incidence vis-à-vis de la faune auxiliaire
- Sélectif à tous les stades végétatifs
- Également autorisé sur pommier, prunier, poirier, pêcher, agrumes et framboisier
- Conditionnement en sachets hydrosolubles



Préconisations d'emploi

Conditions d'application

Appliquer Masai® dès que les 1^{ères} formes mobiles sont observées :

- **Au printemps**, le seuil d'intervention est de 60 % des feuilles avec au moins une forme mobile.
- **En été**, le seuil d'intervention est de 30 % des feuilles avec au moins une forme mobile (la multiplication des populations peut être très rapide).

Pour une meilleure efficacité, éviter les pulvérisations par forte chaleur et faible hygrométrie et préférer les traitements tôt le matin ou en fin d'après-midi. Bien mouiller le végétal et adapter son volume de bouillie au volume de végétation.

Doses d'emploi

- 0,375 kg/ha contre *Panonychus ulmi*
- 0,375 kg/ha contre *Eotetranychus carpini*

Conditions d'application

Remplir la cuve au 1/3 d'eau. Mettre l'agitation en marche et jeter sans les ouvrir les sachets de Masai® nécessaires. Maintenir l'agitation. Mettre en œuvre le système de retour en cuve après dissolution totale des sachets, puis compléter avec de l'eau jusqu'au volume final dans la cuve.

Par mesure de précaution, on limitera l'emploi de Masai® et des produits à même mode d'action à une seule application par saison.



FICHE D'IDENTITÉ

Masai® : marque déposée BASF.

Autorisation de vente N° : 9100525.

Composition : 420 g/kg de tébufenpyrad.

Formulation : Poudre mouillable (WP).

Classement toxicologique : Xn : Nocif. R20/R22 : Nocif par inhalation et ingestion. N : dangereux pour l'environnement. R50/53 : très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Usages et doses autorisés :

Vigne : acariens (*P. ulmi*, *E. carpini*) : 0,375 kg/ha.

Délai d'emploi avant récolte : Vigne : 21 jours.

Délai de rentrée dans les parcelles : 6 heures.

Zone non traitée : Respecter une zone non traitée de 5 mètres.

Conditionnement : Boîte de 1 kg contenant 10 sachets hydrosolubles de 100 g.

Import tolérance : Exportation possible vers USA et Canada.

Limite maximale de résidus : Raisin : 0,5 mg/kg. Également autorisé sur agrumes, pommier, poirier, cognassier, nashi, pêcher, prunier, framboisier, arbres et arbustes d'ornement et cultures florales diverses.

Précautions d'emploi lors de la préparation de la bouillie :

Gants en nitrile ou néoprène (EN 374), lunettes de sécurité, masque ou demi-masque avec cartouche filtrante de type A2 P3, bottes de protection marquage S5 ou P5, combinaison de protection de niveau 3 (étanche aux liquides).

Dangereux - Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi.

