

## DESCRIPTIF DU PRODUIT

## MODE D'ACTION

Le *Bacillus thuringiensis* sous espèce aizawai présent dans **XenTari®** est un insecticide qui fonctionne par ingestion.

**XenTari®** est efficace contre les chenilles qui consomment le produit à la surface des organes végétaux traités. Pour les autres chenilles (par exemple foreuses, ...), l'efficacité peut être faible et n'est pas garantie par PHILAGRO FRANCE.

Le *Bacillus thuringiensis* appartient au GROUPE INSECTICIDE IRAC T1A.

## TABLEAU DES USAGES AUTORISÉS

## Traitement des parties aériennes

En l'absence de mention spécifique, les usages autorisés correspondent à une utilisation en plein champ.

Cultures	Cibles	Dose max. d'emploi	DAR Stades d'application	Nombre maximum d'applications	ZNT Aqua ZNT Terrestre	Mention abeilles
<b>Traitements généraux – plein champ et sous abri (maïs, pomme de terre, ...)</b>	Chenilles phytophages (pyrale du maïs, sésamie, héliothis, ...)	1 kg/ha	3 jours	8/an (plein champ), 7/an (sous abri) Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	Floraison et période d'exsudat
<b>Cultures pérennes</b>						
Olivier	Chenilles phytophages	15 kg/ha	3 jours	4/an	5 m -	
Fruits à pépins : pommier, poirier, cognassier, nashi, néflier, pommette	Chenilles foreuses des fruits, Chenilles phytophages	15 kg/ha	3 jours	10/an 10 applications dont 5 maximum pendant la période de floraison. Maximum 4 applications par génération.	5 m -	
Vigne	Tordeuses de la grappe (cochylis, eudemis, etc.)	1 kg/ha	3 jours	6/an Maximum 2 applications par génération.	5 m -	
Artichaut, cardon	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	5/an Maximum 3 applications par génération.	5 m -	
Betterave potagère – plein champ et sous abri	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	7/an Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	
Céleri branche, fenouil, rhubarbe – plein champ et sous abri	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	7/an Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	
Chicorées – production de racines – plein champ et sous abri (Witloof et café)	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	7/an Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	
Choux	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	8/an Maximum 3 applications par génération.	5 m -	
Cucurbitacées à peau comestible : concombre, courgette, cornichon et autres cucurbitacées à peau comestible – sous abri	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	7/an Maximum 3 applications par génération.	- -	
Cucurbitacées à peau non comestible : melon, pastèque, potiron et autres cucurbitacées à peau non comestible – plein champ et sous abri	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	8/an (plein champ), 7/an (sous abri) Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	
Epinard, feuilles de blette, pourpier – plein champ et sous abri	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	7/an Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	
Haricots et pois écosés frais : pois sabre, flageolet, fève, lima, niébé, pois écosés frais – plein champ et sous abri	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	7/an Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	
Haricots et pois non écosés frais : haricots verts, haricot filet, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques, pois mange-tout – plein champ et sous abri	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	7/an Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	
Laitue, chicorée scarole, chicorée frisée, mâche, roquette – plein champ et sous abri	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	7/an Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	
Légumineuses potagères sèches (fèves sèches, haricots secs, pois sec, pois chiche, lentilles sèches) – plein champ et sous abri	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	7/an Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	
Navet, rutabaga, radis	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	8/an Maximum 3 applications par génération.	5 m -	
Oignon, ail, échalote	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	5/an Maximum 3 applications par génération.	5 m -	
Poireau, oignon de printemps, ciboule	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	5/an Maximum 3 applications par génération.	5 m -	
Poivron, piment – plein champ et sous abri	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	8/an (plein champ), 7/an (sous abri) Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	
Tomate - aubergine – plein champ et sous abri	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	8/an (plein champ), 7/an (sous abri) Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	
<b>Autres</b>						
Arbres et arbustes d'ornements	Chenilles phytophages	1 kg/ha	-	3/an	5 m -	
Fines herbes – plein champ et sous abri	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	7/an Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	
Cultures florales et plantes vertes – plein champ et sous abri	Chenilles phytophages	1 kg/ha	-	7/an Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	
PPAMC – plein champ et sous abri	Chenilles phytophages Efficacité montrée contre les lépidoptères	1 kg/ha	3 jours	7/an Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	
Riz	Chenilles phytophages	1 kg/ha	3 jours	2/an	5 m -	

Cultures	Cibles	Dose max. d'emploi	DAR Stades d'application	Nombre maximum d'applications	ZNT Aqua ZNT Terrestre	Mention abeilles
Autres	Porte graine - Potagers, PPAMC et florales – plein champ et sous abri	1 kg/ha	-	7/an Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	Floraison et période d'exsudat
	Rosier – plein champ et sous abri	1 kg/ha	-	7/an Maximum 3 applications par génération.	5 m* -	

\* Valable uniquement pour les utilisations en plein champ.

Emploi autorisé durant la floraison et au cours des périodes de production d'exsudats, en dehors de la présence des abeilles.

PHILAGRO France ne préconise l'utilisation de ce produit que sur les cultures et cibles mentionnées ci-dessus et, à ce titre, décline toute responsabilité concernant son utilisation aux autres usages prévus par le catalogue des usages en vigueur. Limites maximales de résidus : se reporter aux LMR définies au niveau de l'Union Européenne, consultables à l'adresse : <http://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database>

## INFORMATIONS RELATIVES A L'EMPLOI

## CONDITIONS D'APPLICATION

**VIGNE** : Appliquer juste avant les premières éclosions (stade « Tête noire ») en suivant les Bulletins de Santé du Végétal (BSV). Le traitement doit être dirigé sur les grappes. Si le vol est étalé, renouveler l'application au bout de 10-12 jours.

**OLIVIER** : Traiter en tout début de floraison de l'olivier (stade bouton blanc : BBCH 57).

**MAÏS** : Chenilles phytophages : Utiliser les systèmes de piégeage appropriés pour repérer les pics de vol. Intervenir aux pics des éclosions. Se référer aux Bulletins de Santé du Végétal le cas échéant.

**ARTICHAUT** : Sur noctuelles défoliatrices, traiter dès l'apparition des capitules, à tout début montaison, en tenant compte des pics de vol.

**CHOU** : Traiter sur jeunes larves de piéride. Renouveler le traitement si nécessaire.

**HARICOT** : Appliquer **XenTari®** sur jeunes larves (L1-L2). Renouveler le traitement si nécessaire, dans la limite du nombre d'applications autorisé.

**CULTURES LÉGUMIÈRES (TOMATES, ...)** : **XenTari®** est compatible avec la lutte intégrée faisant appel à l'introduction d'insectes auxiliaires dans la culture. **XenTari®** doit être appliqué dès l'apparition des premières chenilles. Renouveler le traitement tous les 10-14 jours pendant la période d'éclosion.

**ARBRES FRUITIERS (CHENILLES PHYTOPHAGES) ET POMMIER (CHENILLES FOREUSES DES FRUITS)**

• Traiter dès les toutes premières éclosions.

• Renouveler le traitement tous les 8-10 jours, dans la limite du nombre d'applications autorisé.

• Contre les tordeuses de la pelure, intervenir lors des premières sorties de chenilles hivernantes ou en début d'éclosions.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Veiller à une parfaite répartition du produit sur la partie du végétal à protéger. En cas de lessivage par la pluie ou l'irrigation (au-delà de 20 mm d'eau), renouveler le traitement.

**Ne pas utiliser par des personnes fortement immunodéprimées ou sous traitement immunosuppresseur.**

## Pendant l'application

• Éviter tout contact avec la peau et les yeux.

• Ne pas traiter en présence de vent.

• Ne pas respirer les vapeurs, ni le brouillard de pulvérisation.

• Ne pas pulvériser à proximité des points d'eau (mares, cours d'eau, fossés...).

• Ne pas souffler dans les buses pour tenter de les déboucher.

## MÉLANGES EXTEMPORANÉS ET COMPATIBILITÉS

Seuls les mélanges extemporanés autorisés peuvent être utilisés. Tout mélange doit être préalablement testé. Ne pas mélanger **XenTari®** avec les produits qui contiennent du cuivre. La liste des incompatibilités mentionnées n'est pas exhaustive.

## PRÉPARATION DE LA BOUILLIE

1) Avant le traitement, vérifier que le matériel d'application et de préparation de la bouillie est propre, exempt de tout résidu d'application précédente. Certains produits nécessitent un nettoyage selon une procédure particulière (se référer aux consignes du fabricant).

2) Vérifier le bon état du matériel de pulvérisation.

3) Remplir d'eau propre la cuve du pulvérisateur aux deux tiers de la quantité souhaitée.

4) Mettre en route l'agitation et la maintenir pendant toute la durée de la mise en œuvre du traitement.

5) Introduire la quantité nécessaire de produit dans le pulvérisateur.

6) Compléter le niveau d'eau.

7) Rincer l'emballage (3 fois) et le rendre inutilisable.

8) En cas d'emballage incomplètement utilisé, le refermer et le stocker en lieu sûr.

## CULTURES DE REMPLACEMENT

L'agriculteur doit conduire la culture de remplacement selon les bonnes pratiques agricoles en tenant compte, sous sa responsabilité, de tous les facteurs particuliers concernant l'exploitation, tels que la nature du sol, les conditions météorologiques, les méthodes culturales, les variétés végétales ; il doit utiliser les techniques permettant à la culture de remplacement de bénéficier des meilleures conditions de croissance.

**Nos recommandations tiennent compte des informations disponibles à la date de fabrication du produit.**

## PREVENTION ET GESTION DE LA RESISTANCE

L'utilisation répétée, sur une même parcelle, de préparations à base de substances actives de la même famille chimique ou ayant le même mode d'action, peut conduire à l'apparition d'organismes résistants. Pour réduire ce risque, l'utilisateur doit raisonner en premier lieu les pratiques agronomiques et respecter les conditions d'emploi du produit. Il est conseillé d'alterner ou d'associer, sur une même parcelle, des préparations à base de substances actives de familles chimiques différentes ou à modes d'action différents, tant au cours d'une saison culturale que dans la rotation. En dépit du respect de ces règles, on ne peut pas exclure une altération de l'efficacité de cette préparation liée à ces phénomènes de résistance. De ce fait, PHILAGRO France décline toute responsabilité quant à d'éventuelles conséquences qui pourraient être dues à de telles résistances.

MISE EN ŒUVRE REGLEMENTAIRE ET BONNES PRATIQUES

**STOCKAGE DU PRODUIT**

Conserver le produit uniquement dans son emballage d'origine, dans un local phytopharmaceutique conforme à la réglementation en vigueur et fermé à clé, à l'abri de l'humidité, du gel, dans un endroit frais, aéré et ventilé, à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Conserver hors de la portée des enfants et des personnes non autorisées. Conserver à une température supérieure à -10°C.

Garantie de conservation : la qualité du produit est garantie 3 ans. Cette garantie s'entend pour un emballage non ouvert, stocké dans un local à l'abri de fortes amplitudes thermiques et de l'humidité. Seuls les emballages non ouverts peuvent être considérés dans ce cas de figure.

**PROTECTION DE L'OPÉRATEUR ET DU TRAVAILLEUR**

Se laver les mains après toute manipulation/utilisation/intervention dans une parcelle préalablement traitée. Ne pas manger, boire, téléphoner ou fumer lors de l'utilisation du produit.

Caractéristiques des EPI	PRÉPARATION/ MÉLANGE/ CHARGEMENT	PROTECTION DE L'OPÉRATEUR PENDANT LES PHASES DE :				NETTOYAGE	PROTECTION DU TRAVAILLEUR
		PULVÉRISATEUR À RAMPE : PULVÉRISATION VERS LE BAS		PULVÉRISATEUR À RAMPE : PULVÉRISATION VERS LE HAUT			
		TRACTEUR AVEC CABINE FERMÉE	TRACTEUR SANS CABINE	TRACTEUR AVEC CABINE FERMÉE	TRACTEUR SANS CABINE	APPLICATION MANUELLE	
<b>GANTS EN NITRILE NF EN ISO 374-1/A1</b> réutilisables NF EN 16523-1+A1 (type A) ou à usage unique NF EN ISO 374-2 (types A,B ou C)	Réutilisables	À usage unique*	À usage unique	À usage unique*	À usage unique	Réutilisables	Réutilisables
<b>EPI VESTIMENTAIRE</b> conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1	EPI vestimentaire	✓	✓	✓			EPI vestimentaire
<b>EPI PARTIEL</b> tablier ou blouse à manches longues catégorie III type FB(c)	EPI partiel						EPI partiel
<b>COMBINAISON DE PROTECTION CHIMIQUE</b> catégorie III type 3 ou 4					Type 4B avec capuche	Type 4B avec capuche	
<b>LUNETTES ou ECRAN FACIAL</b> certifiés EN 166 (CE, sigle 3)	✓						✓
<b>PROTECTION RESPIRATOIRE</b> demi-masque filtrant anti-aérosol (EN 149) de classe FFP3 ou demi-masque (EN 140) avec filtre anti-aérosol (EN 143) de classe P3	✓				✓	✓	En cas de rentrée précoce sous abri
<b>BOTTES</b> certifiées EN 13 832-3	✓				✓		

\*En cas d'intervention sur le matériel pendant la phase de pulvérisation. Dans ce cas, les gants ne doivent être portés qu'à l'extérieur de la cabine et doivent être stockés après utilisation à l'extérieur de la cabine.

Immédiatement après l'application, nettoyer les équipements de protection, se laver les mains à l'eau, prendre une douche et changer de vêtements.

Rapporter les équipements de protection individuelle (EPI) usagés dans un sac transluide à votre distributeur partenaire ECO EPI ou faire appel à une entreprise habilitée pour la collecte et l'élimination de produits dangereux.

**NETTOYAGE DU PULVÉRISATEUR ET GESTION DES FONDS DE CUVE**

Après l'application du produit, l'intégralité de l'appareil (cuve, rampe, circuit, buses...) doit être rincée à l'eau claire. Le rinçage du pulvérisateur, l'épandage ou la vidange du fond de cuve et l'élimination des effluents doivent être réalisés conformément à la réglementation en vigueur.

**ÉLIMINATION DU PRODUIT, DE L'EMBALLAGE**

Le réemploi de l'emballage est interdit. Lors de l'utilisation du produit, bien vider et rincer le bidon à 3 reprises à l'eau claire en veillant à verser l'eau de rinçage dans la cuve du pulvérisateur. Apporter les emballages ouverts, rincés et égouttés à votre distributeur partenaire d'ADIVALOR ou à un autre service de collecte spécifique.

Pour l'élimination des produits non utilisables, conserver le produit dans son emballage d'origine. Apporter à votre distributeur partenaire d'ADIVALOR ou faites appel à une entreprise habilitée pour la collecte et l'élimination des déchets dangereux.

**EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL**

Se protéger (équipements de protections individuels) et sécuriser la zone. Prévenir les pompiers (18 ou 112) en cas de danger immédiat pour l'environnement que vous ne pouvez gérer avec vos propres moyens. Collecter tout ce qui a pu être en contact avec le produit, terre souillée incluse.

Nettoyer le site et le matériel utilisé, en prenant soin de confiner les effluents générés par l'opération de nettoyage. Les éliminer selon la réglementation en vigueur.

Pour plus de détails, se reporter à la Fiche de Données de Sécurité.

**AVERTISSEMENT**

Toute reproduction totale ou partielle de cette étiquette est interdite. Respecter les usages, doses, conditions et précautions d'emploi mentionnés sur l'emballage. Ils ont été déterminés en fonction des caractéristiques du produit et des applications pour lesquelles il est préconisé. Conduire sur ces bases, la culture et les traitements selon la bonne pratique agricole en tenant compte, sous la responsabilité de l'utilisateur, de tous les facteurs particuliers concernant l'exploitation, tels que la nature du sol, les conditions météorologiques, les méthodes culturales, les variétés végétales, la résistance des espèces... Le fabricant garantit la qualité du produit vendu dans son emballage d'origine et stocké selon les conditions préconisées, ainsi que sa conformité à l'Autorisation de Mise sur le Marché délivrée par les Autorités Compétentes Françaises. Pour les denrées issues de cultures protégées avec ce produit et destinées à l'exportation, il est de la responsabilité de l'exportateur de s'assurer de la conformité avec la réglementation en vigueur dans le pays importateur. PHILAGRO France - SAS au capital de 9 912 500 € - RCS Lyon B 389 150 582 - Parc d'Affaires de Crécy - 10A, rue de la Voie Lactée - 69370 Saint-Didier-au-Mont-d'Or - Tél. 04 78 64 32 64 - Fax 04 72 53 04 58 - PHILAGRO France est agréé par le Ministère de l'Agriculture sous la référence RH02089 pour la distribution de produits phytopharmaceutiques à destination des utilisateurs professionnels. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit, à <http://phytodata.com> et [www.philagro.fr](http://www.philagro.fr). Annule et remplace tout document antérieur de même nature. 09/2022

LES BONS GESTES POUR TRAITER EN TOUTE SÉCURITÉ

- N'utilisez les produits phytopharmaceutiques que si nécessaire.
- Protégez votre santé et celle de votre entourage.
- Protégez les points d'eau.
- Protégez les pollinisateurs.
- Surveillez les conditions météorologiques.
- Préservez la faune sauvage.

+ D'INFOS SUR [HTTPS://PHYTEIS.FR/PHYTOPRATIQUE/](https://phyteis.fr/phytopratique/) : FLASHEZ-MOI



# XenTari®

INSECTICIDE DE BIOCONTRÔLE  
GRANULE DISPERSABLE

## INSECTICIDE

**Insecticide de biocontrôle pour les cultures légumières, l'arboriculture, les PPAMC, les porte-graines, les cultures florales, les arbres et arbustes, les fines herbes, la vigne et le riz\***

\* Consulter les usages autorisés dans le livret

**540 g/kg de *Bacillus thuringiensis* sous espèce *aizawai*, souche ABTS-1857, soit 15 000 UI/mg. Granulés à disperser dans l'eau (WG)**

**Autorisation de Mise sur le Marché n° 2020241**

*Produit utilisable en Agriculture Biologique selon la réglementation en vigueur. Issu de souches non génétiquement modifiées.*

# 5kg

**ÉTALONNÉ SUMITOMO CHEMICAL**

Détenteur de l'Autorisation de Mise sur le Marché :  
SUMITOMO CHEMICAL AGRO EUROPE SAS - RCS 379 603 087 - SA capital 3 990 010 € - Parc d'Affaires de Crécy - 10A rue de la Voie Lactée - 69370 Saint-Didier-au-Mont-d'Or  
Distributeur :  
PHILAGRO France - SAS au capital de 9 912 500 € - RCS Lyon B 389 150 582  
Parc d'Affaires de Crécy - 10A rue de la Voie Lactée - 69370 Saint-Didier-au-Mont-d'Or  
Tél. 04 78 64 32 64 - Fax 04 72 53 04 58  
EMB: SUMITOMO CHEMICAL AGRO EUROPE SAS

Fabrication et ®marque déposée :  
Valent BioSciences LLC  
1910 Innovation Way, Suite 100 - Libertyville, IL 60048 U.S.A.  
Tel. 1-800-323-9597

**RÉEMPLOI DE L'EMBALLAGE INTERDIT  
RÉSERVÉ À UN USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL**

Conservation à une température supérieure à -10°C.  
Consulter le livret avant toute utilisation

### ATTENTION

540 g/kg de *Bacillus thuringiensis* sous espèce *aizawai*, souche ABTS-1857, soit 15 000 UI/mg (54% p/p), sulfate de sodium anhydre  
Granulés à disperser dans l'eau (WG)

**H319**  
**EUIH401**  
Contient du *Bacillus thuringiensis* ssp. *aizawai*, souche ABTS-1857. Peut entraîner une réaction de sensibilisation.  
P280  
P502+P532  
P505+P531+P538  
P537+P533  
SP1  
SPe3

**Provoque une sévère irritation des yeux.**  
**Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.**  
Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage.  
EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau.  
EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.  
Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.  
**Délai de rentrée : 24 heures.**  
Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Eviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes.  
Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport aux points d'eau pour les applications par pulvérisation au champ.  
**Fiche de Données de Sécurité disponible sur simple appel au 04 78 64 32 64 ou sur internet : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)**

EN CAS D'URGENCE : Composer le 0 800 21 01 55, le 15 ou le 112 ou contacter le centre antipoison le plus proche

PHI/XENTIS/LIV/202209/QJAGCI  
List No. 11292-29-02\_A50410752/R14

0366051009604

[www.philagro.fr](http://www.philagro.fr)

**PREMIERS SECOURS**

**S'éloigner de la zone dangereuse. En cas de contact/d'exposition/d'ingestion, si les symptômes persistent ou en cas de malaise, obtenir un avis médical sans délai (médecin, SAMU (15) ou centre antipoison) et présenter l'étiquette et/ou la Fiche de Données de Sécurité.**

**En cas de contact cutané :** enlever tout vêtement souillé, laver avant de le réenfiler. Rincer immédiatement et abondamment la peau sous l'eau du robinet.

**En cas de projection dans les yeux :** rincer immédiatement pendant 15 à 20 minutes sous un filet d'eau, paupières ouvertes et écartées du globe oculaire. Ne pas faire couler vers l'œil non atteint. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées.

**En cas d'inhalation :** mettre la personne à l'air frais et au repos.

**En cas d'ingestion :** rincer immédiatement la bouche avec de l'eau. Ne pas faire vomir sans avis médical.

**En cas d'intoxication animale :** contactez votre vétérinaire.



**XenTari®**  
INSECTICIDE DE BIOCONTRÔLE  
GRANULE DISPERSABLE

**INSECTICIDE**

Insecticide de biocontrôle pour les cultures légumières, l'arboriculture, les PPAMC, les porte-graines, les cultures florales, les arbres et arbustes, les fines herbes, la vigne et le riz\*  
\*Consulter les usages autorisés dans le livret

**540 g/kg de Bacillus thuringiensis sous espèce aizawai, souche ABTS-1857, soit 15 000 UI/mg. Granulés à disperser dans l'eau (WG)**  
**Autorisation de Mise sur le Marché n° 2020241**

Produit utilisable en Agriculture Biologique selon la réglementation en vigueur. Issu de souches non génétiquement modifiées.

**5kg**

 **SUMITOMO CHEMICAL**

Détenteur de l'Autorisation de Mise sur le Marché :  
SUMITOMO CHEMICAL AGRO EUROPE SAS - RCS 379 603 087 - SA capital 3 990 010 € - Parc d'Affaires de Crécy - 10A rue de la Voie Lactée - 69370 Saint-Didier-au-Mont-D'Or  
Distributeur :  
PHILAGRO France - SAS au capital de 9 912 500 € - RCS Lyon B 389 150 582  
Parc d'Affaires de Crécy - 10A rue de la Voie Lactée - 69370 Saint-Didier-au-Mont-D'Or  
Tél. 04 78 64 32 64 - Fax 04 72 53 04 58.  
EMB: SUMITOMO CHEMICAL AGRO EUROPE SAS

Fabrication et ®marque déposée :  
Valent BioSciences LLC  
1910 Innovation Way, Suite 100 - Libertyville, IL 60048 U.S.A.  
Tel. 1-800-523-9597



**RÉEMPLOI DE L'EMBALLAGE INTERDIT  
RÉSERVÉ À UN USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL**

Conserver à une température supérieure à -10°C.  
Consulter le livret avant toute utilisation


PHI/XENTS/LIV/202209/Q/AGCI  
List No. 11292-29-02 AS0410152/R14



Et sa filiale  
**PHILAGRO**  
INNOVER EN CONFIANCE

[www.philagro.fr](http://www.philagro.fr)

**XenTari® - A.M.M. n° 2020241 - UFI: Q310-A0KX-C001-S171**  
540 g/kg de Bacillus thuringiensis sous espèce aizawai, souche ABTS-1857, soit 15 000 UI/mg (54% p/p), sulfate de sodium anhydre  
Granulés à disperser dans l'eau (WG)

 **ATTENTION**

**H319** Provoque une sévère irritation des yeux.  
**EUH401** Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.  
Contient du Bacillus thuringiensis ssp. aizawai, souche ABTS-1857. Peut entraîner une réaction de sensibilisation.  
**P280** Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage.  
**P302+P352** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau.  
**P305+P351+P338** EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.  
**P337+P313** Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.  
**Délai de rentrée : 24 heures.**  
**SP1** Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Eviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes.  
**SPe3** Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport aux points d'eau pour les applications par pulvérisation au champ.  
Fiche de Données de Sécurité disponible sur simple appel au 04 78 64 32 64 ou sur internet : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

**EN CAS D'URGENCE : Composer le 0 800 21 01 55, le 15 ou le 112 ou contacter le centre antipoison le plus proche**

**PREMIERS SECOURS**

S'éloigner de la zone dangereuse. En cas de contact/d'exposition/d'ingestion, si les symptômes persistent ou en cas de malaise, obtenir un avis médical sans délai (médecin, SAMU (15) ou centre antipoison) et présenter l'étiquette et/ou la Fiche de Données de Sécurité.

**En cas de contact cutané :** enlever tout vêtement souillé, laver avant de le réenfiler. Rincer immédiatement et abondamment la peau sous l'eau du robinet.

**En cas de projection dans les yeux :** rincer immédiatement pendant 15 à 20 minutes sous un filet d'eau, paupières ouvertes et écartées du globe oculaire. Ne pas faire couler vers l'œil non atteint. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées.

**En cas d'inhalation :** mettre la personne à l'air frais et au repos.

**En cas d'ingestion :** rincer immédiatement la bouche avec de l'eau. Ne pas faire vomir sans avis médical.

**En cas d'intoxication animale :** contactez votre vétérinaire.

OUVRIR  
ICI

GTIN :  
N° de lot :  
Date de fabrication :