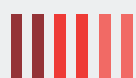


# Partenaire arboriculture

- Efficacité sécurisée
- Confort d'utilisation
- Simplicité



## Vivatrine® EW

FICHE TECHNIQUE ARBORICULTURE

Pour en savoir plus, n'hésitez pas à vous rapprocher  
de votre technicien habituel ou à consulter le site  
[www.ascenza.fr](http://www.ascenza.fr)





# Vivatrine® EW

Composition : 15g/L de deltaméthrine - IRAC : 3A - Formulation Emulsion aqueuse (EW)

**VIVATRINE® EW est autorisé en arboriculture sur 18 cultures, 4 cultures en petits fruits pour le contrôle de nombreux ravageurs. Sa formulation issue de la recherche ASCENZA lui confère des qualités uniques.**

## MODE D'ACTION

La deltaméthrine fait partie de la famille des pyréthrinoïdes (IRAC 3A), elle agit par contact et ingestion.

## CONFORT D'UTILISATION

La formulation de VIVATRINE® EW procure des avantages pour une gestion et une utilisation facilitée.

- ✓ Odeur atténuée
- ✓ Non inflammable
- ✓ Délai de rentrée de 6 heures

## EFFICACITÉ DE HAUT NIVEAU

- ✓ Rapide grâce à son action de choc qui paralyse les ravageurs
- ✓ Durable, bonne persistance
- ✓ Complet, effet répulsif contre les ravageurs pour une lutte en profondeur

## SIMPLICITÉ

- ✓ VIVATRINE® EW est une solution multi-cultures qui répond à de multiples situations.
- ✓ VIVATRINE® EW possède la mention abeille (voir la mention pour chaque usage concerné)



## TABLEAU DES USAGES

RAVAGEURS	DOSE MAX. D'EMPLOI	NOMBRE MAX. D'APPLICATIONS	ZNT AQUATIQUE	ZNT ARTHROPODES NON CIBLES	DÉLAI AVANT RÉCOLTE	MEN- TIONS ABEILLES
<b>POMMIERS ET POIRIERS</b>						
<b>Carpocapse</b>	0,05 L/hl	3/an	50 m	20 m	7 jours	Fl (a)
Mineuse des feuilles, Noctuelles, Teigne des pommes						Fl (a)
Teigne des feuilles et des bourgeons						-
Puceron brun						EX
Puceron vert migrant du pommier ( <i>Rhopalosiphum insertum</i> )						EX
Zeuzère						-
Punaises	-					-
Tordeuse orientale du pêcher	0,083 L/hl					-
Puceron cendré, Puceron vert migrant du poirier, puceron vert du pommier ( <i>Aphis pomi</i> ), puceron noir	0,05 L/hl	1/an				EX
<b>PÊCHERS ET NECTARIERS</b>						
Bombyx, cérostome, cheimatobie, chenille arpeuteuse, chenilles défoliatrices, Lyda ( <i>Neurotoma nemoralis</i> ), noctuelle	0,05 L/hl	3/an	50 m	20 m	3 jours	-
Carpocapse	Fl (a)					
Cicadelles, forficules, petite mineuse ( <i>Anarsia</i> ), psylle du prunier, thrips, tordeuse orientale du pêcher, tordeuse rouge, tordeuse verte, tordeuse de la pelure	0,083 L/hl					-
Puceron brun, puceron noir	0,05 L/hl	1/an				EX
Puceron farineux, puceron varians, puceron vert	0,083 L/hl		-			

Utilisable sur noisetiers, noyers, oliviers, pommettes, nashi et néfliers. Pour l'ensemble des usages et insectes cibles, merci de vous référer à l'étiquette.

EX : Emploi autorisé au cours des périodes de production d'exsudats en dehors de la présence d'abeilles pour des applications jusqu'à 0,42 L/ha (6,25 g sa/ha).

Fl (a) : Emploi autorisé durant la floraison en dehors de la présence d'abeilles pour des applications jusqu'à 0,5 L/ha (7,5 g sa/ha).

Fl (b) : Emploi autorisé durant la floraison en dehors de la présence d'abeilles pour des applications jusqu'à 0,42 L/ha (6,25 g sa/ha).

Fl (c) : Emploi autorisé durant la floraison en dehors de la présence d'abeilles pour des applications jusqu'à 0,33 L/ha (4,95 g sa/ha).

**VIVATRINE® EW** : AMM n°2140147 – Composition : 15 g/L de deltaméthrine – Emulsion aqueuse (EW). © Marque déposée et détenteur d'homologation : ASCENZA. Distribué par ASCENZA, 27 avenue Carnot - Immeuble South Station - 91300 MASSY - www.ascenza.fr - Tél : 01 69 53 98 89. Distributeur de produits phytopharmaceutiques à usage professionnel.

Respecter les précautions d'emploi. Lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi. 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, animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez le site <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Annule et remplace toute version précédente. Pour les usages autorisés, doses, restrictions d'emploi et contre-indications se référer à l'étiquette du produit ou [www.phytodata.com](http://www.phytodata.com). Octobre 2023.

P102 Tenir hors de la portée des enfants. P201 Se procurer les instructions avant utilisation. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P391 Recueillir le produit répandu. P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation nationale.



EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

ATTENTION



**PRODUITS À USAGE EXCLUSIF DES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOSANITAIRES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ ATTENTIVEMENT L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**