

V-SATE 500 SC

Fiche d'identité

Nom commercial :	V-SATE 500 SC
Composition :	ETHOFUMESATE 500 g/L
N° AMM :	2230667
Type d'action :	HERBICIDES
Formulation :	(SC) SUSPENSION CONCENTREE
Conditionnement :	5L

V-Sate® 500 SC est un herbicide composé de 500 g/L d'éthofumesate, et complète notre large gamme herbicide. Associé à Fasnet®SC et Grizzli® VXT, V-SATE® 500 SC constitue la base d'un programme de désherbage complet. Utilisable dès le stade "point vert" des adventices, il s'utilise à la dose entre 0,2 et 0,3 L/ha, offrant une formulation de qualité validée par nos plateformes d'expérimentations R&D.



Usages autorisés

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Arroche porte-graine	Désherbage	Toutes adventices	1 L/HA	2		5 m
Usage : Uniquement sur betterave potagère, poirée, arroche, chicorée bisannuelle, mâche et haricot. Stade d'application : post-levée. Dose : Applications : Intervalle entre les applications : 7 jours.						
Arroche porte-graine	Désherbage	Toutes adventices	2 L/HA	1		5 m
Usage : Uniquement sur betterave potagère, poirée, arroche, chicorée bisannuelle, mâche et haricot. Stade d'application : post-levée. Dose :						
Betterave fourragère	Désherbage	Toutes adventices	2 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose :						

EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.

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.



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

V-SATE 500 SC

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Betterave fourragère	Désherbage	Toutes adventices	0,45 L/HA	6	F	5 m
Usage : Intervalle minimum entre les applications : 7 jours. Dose : Applications : Le nombre d'application et les doses maximales d'emploi lors de chacune d'elle, doivent être adaptés pour ne pas dépasser la dose totale de 2 L/ha.						
Betterave industrielle	Désherbage	Toutes adventices	2 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose :						
Betterave industrielle	Désherbage	Toutes adventices	0,45 L/HA	6	F	5 m
Usage : Intervalle minimum entre les applications : 7 jours. Dose : Applications : Le nombre d'application et les doses maximales d'emploi lors de chacune d'elle, doivent être adaptés pour ne pas dépasser la dose totale de 2 L/ha.						
Betterave potagère porte-graine	Désherbage	Toutes adventices	1 L/HA	2		5 m
Usage : Uniquement sur betterave potagère, poirée, arroche, chicorée bisannuelle, mâche et haricot. Stade d'application : post-levée. Dose : Applications : Intervalle entre les applications : 7 jours.						
Betterave potagère porte-graine	Désherbage	Toutes adventices	2 L/HA	1		5 m
Usage : Uniquement sur betterave potagère, poirée, arroche, chicorée bisannuelle, mâche et haricot. Stade d'application : post-levée. Dose :						

EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.

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.



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

V-SATE 500 SC

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Chicorée bisannuelle porte-graine	Désherbage	Toutes adventices	1 L/HA	2		5 m
Usage : Uniquement sur betterave potagère, poirée, arroche, chicorée bisannuelle, mâche et haricot. Stade d'application : post-levée. Dose : Applications : Intervalle entre les applications : 7 jours.						
Chicorée bisannuelle porte-graine	Désherbage	Toutes adventices	2 L/HA	1		5 m
Usage : Uniquement sur betterave potagère, poirée, arroche, chicorée bisannuelle, mâche et haricot. Stade d'application : post-levée. Dose :						
Fétuque des prés porte-graine	Désherbage	Toutes adventices	1 L/HA	2		5 m
Usage : Uniquement sur ray-grass, fétuque élevée, fétuque des prés et pâturin des prés. Stade d'application : post-levée. Dose : Applications : Intervalle minimum entre les applications : 7 jours.						
Fétuque des prés porte-graine	Désherbage	Toutes adventices	2 L/HA	1		5 m
Usage : Uniquement sur ray-grass, fétuque élevée, fétuque des prés et pâturin des prés. Stade d'application : post-levée. Dose :						
Fétuque élevée porte-graine	Désherbage	Toutes adventices	1 L/HA	2		5 m
Usage : Uniquement sur ray-grass, fétuque élevée, fétuque des prés et pâturin des prés. Stade d'application : post-levée. Dose : Applications : Intervalle minimum entre les applications : 7 jours.						

EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.

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.



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

V-SATE 500 SC

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Fétuque élevée porte-graine	Désherbage	Toutes adventices	2 L/HA	1		5 m
Usage : Uniquement sur ray-grass, fétuque élevée, fétuque des prés et pâturin des prés. Stade d'application : post-levée. Dose :						
Haricot porte-graine	Désherbage	Toutes adventices	1 L/HA	2		5 m
Usage : Uniquement sur betterave potagère, poirée, arroche, chicorée bisannuelle, mâche et haricot. Stade d'application : post-levée. Dose : Applications : Intervalle entre les applications : 7 jours.						
Haricot porte-graine	Désherbage	Toutes adventices	2 L/HA	1		5 m
Usage : Uniquement sur betterave potagère, poirée, arroche, chicorée bisannuelle, mâche et haricot. Stade d'application : post-levée. Dose :						
Mâche porte-graine	Désherbage	Toutes adventices	1 L/HA	2		5 m
Usage : Uniquement sur betterave potagère, poirée, arroche, chicorée bisannuelle, mâche et haricot. Stade d'application : post-levée. Dose : Applications : Intervalle entre les applications : 7 jours.						
Mâche porte-graine	Désherbage	Toutes adventices	2 L/HA	1		5 m
Usage : Uniquement sur betterave potagère, poirée, arroche, chicorée bisannuelle, mâche et haricot. Stade d'application : post-levée. Dose :						
Pâturin des prés porte-graine	Désherbage	Toutes adventices	1 L/HA	2		5 m
Usage : Uniquement sur ray-grass, fétuque élevée, fétuque des prés et pâturin des prés. Stade d'application : post-levée. Dose : Applications : Intervalle minimum entre les applications : 7 jours.						

EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.

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.



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

V-SATE 500 SC

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Pâturin des prés porte-graine	Dés herbage	Toutes adventices	2 L/HA	1		5 m
Usage : Uniquement sur ray-grass, fétuque élevée, fétuque des prés et pâturin des prés. Stade d'application : post-levée. Dose :						
Poirée porte-graine	Dés herbage	Toutes adventices	1 L/HA	2		5 m
Usage : Uniquement sur betterave potagère, poirée, arroche, chicorée bisannuelle, mâche et haricot. Stade d'application : post-levée. Dose : Applications : Intervalle entre les applications : 7 jours.						
Poirée porte-graine	Dés herbage	Toutes adventices	2 L/HA	1		5 m
Usage : Uniquement sur betterave potagère, poirée, arroche, chicorée bisannuelle, mâche et haricot. Stade d'application : post-levée. Dose :						
PPAM - non alimentaires	Dés herbage	Toutes adventices	1 L/HA	2		5 m
Usage : Usage autorisé dans le cadre de l'article 51 du règlement (CE) n°1107/2009. L'attention de l'utilisateur est attirée sur les risques éventuels de phytotoxicité ou de manque d'efficacité. Avant tout emploi du produit, il est recommandé à l'utilisateur de s'assurer de son efficacité ou de l'absence de risques. éventuels de phytotoxicité sur la culture. Dose : Applications : Intervalle minimum entre les applications : 7 jours.						
Ray-grass porte-graine	Dés herbage	Toutes adventices	1 L/HA	2		5 m
Usage : Uniquement sur ray-grass, fétuque élevée, fétuque des prés et pâturin des prés. Stade d'application : post-levée. Dose : Applications : Intervalle minimum entre les applications : 7 jours.						
Ray-grass porte-graine	Dés herbage	Toutes adventices	2 L/HA	1		5 m
Usage : Uniquement sur ray-grass, fétuque élevée, fétuque des prés et pâturin des prés. Stade d'application : post-levée. Dose :						

EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.

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.



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

V-SATE 500 SC

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Valériane officinale	Désherbage	Toutes adventices	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Uniquement sur valériane officinale. Dose :						

Description

Mélanges

Les mélanges doivent être mis en oeuvre conformément à la réglementation en vigueur et aux recommandations des guides de bonnes pratiques officiels.

Informations réglementaires

Nom commercial :

V-SATE 500 SC



Mention d'avertissement :

Attention

Mention de danger :

EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.

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.

Conseils de prudence :

P391 Recueillir le produit répandu.

P501 Éliminer le contenu et le récipient dans des sacs étanches conformément à la réglementation locale ou dans une installation d'élimination des déchets agréée.

SP 1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. [Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Éviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes.]

SPe 1 Pour protéger les eaux souterraines, ne pas appliquer ce

EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.

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.



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

V-SATE 500 SC

produit ou tout autre produit contenant de l'éthofumesate plus d'une année sur deux dans le cas d'applications multiples.

SPe 3 Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport aux points d'eau. Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport aux points d'eau comportant un dispositif végétalisé permanent non traité d'une largeur de 5 mètres en bordure des points d'eau dans le cas d'applications multiples.

DRE	6h
Détenteur homologation :	VEXTACHEM SRL
Marque déposée :	VEXTACHEM
Réglementation transport ADR :	VOIR FDS

EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.

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.



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