

# VEXTADIM 240 EC

## Fiche d'identité

Nom commercial : **VEXTADIM 240 EC**

Composition : **CLETHODIM 240 g/L**

N° AMM : **2200215**

Type d'action : **HERBICIDES**

Formulation : **(EC) CONCENTRE  
EMULSIONNABLE**

Conditionnement : **5L, 1L**

Vextadim 240 EC est un anti-graminée foliaire à large spectre. Il est efficace sur de nombreuses graminées annuelles (vulpin, ray grass, folle avoine, paturin annule...) et vivaces (paturin commun, Sorgho d'alep, chiendent....) En plus des pratiques agronomiques, 4 règles d'or sont à respecter pour préserver la performance de cette spécialité : utiliser la dose maximale possible, employer le bon adjuvant (privilégier une huile végétale) attendre le stade 3 feuilles des graminées, traiter en conditions poussantes.



## Usages autorisés

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Arachide	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Avec adjuvant huileux Dose :						
Artichauts	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Dose : Applications : Artichaut porte-graine : Uniquement sur "artichaut". Efficacité montrée sur graminées annuelles. Une application par cycle cultural et par parcelle. Suite à une utilisation sur artichaut, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante						

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

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

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H412 Nocif 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.**

# VEXTADIM 240 EC

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Basilic	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur ciboulette, persil, basilic, sauge, estragon, laurier, romarin, fenouil, céleri Dose :						
Betterave fourragère	Désherbage	Graminées vivaces, Graminées annuelles	1,25 L/HA	1	60	5 m
Usage : Efficacité montrée sur graminées vivaces. Efficacité montrée sur graminées annuelles à la dose de 0,5 L/ha. Dose : Applications : Une application par cycle cultural et par parcelle. Suite à une utilisation sur betterave à une dose supérieure à 0,5 L/ha, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Betterave fourragère porte-graine	Désherbage	Graminées vivaces, Graminées annuelles	1,25 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Dose : Applications : Uniquement sur "betterave potagère" et "betterave industrielle et fourragère". Efficacité montrée sur graminées vivaces. Efficacité montrée sur graminées annuelles à la dose de 0,5 L/ha. Une application par cycle cultural et par parcelle. Suite à une utilisation sur betterave à une dose supérieure à 0,5 L/ha, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Betterave industrielle	Désherbage	Graminées vivaces, Graminées annuelles	1,25 L/HA	1	60	5 m
Usage : Efficacité montrée sur graminées vivaces. Efficacité montrée sur graminées annuelles à la dose de 0,5 L/ha. Dose : Applications : Une application par cycle cultural et par parcelle. Suite à une utilisation sur betterave à une dose supérieure à 0,5 L/ha, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.  
 EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.  
 H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.  
 H317 Peut provoquer une allergie cutanée.  
 H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.  
 H412 Nocif 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.**

# VEXTADIM 240 EC

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Betterave industrielle porte-graine	Désherbage	Graminées vivaces, Graminées annuelles	1,25 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Dose : Applications : Uniquement sur "betterave potagère" et "betterave industrielle et fourragère". Efficacité montrée sur graminées vivaces. Efficacité montrée sur graminées annuelles à la dose de 0,5 L/ha. Une application par cycle cultural et par parcelle. Suite à une utilisation sur betterave à une dose supérieure à 0,5 L/ha, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Betterave potagère	Désherbage	Graminées vivaces, Graminées annuelles	1,25 L/HA	1	60	5 m
Usage : Efficacité montrée sur graminées vivaces. Efficacité montrée sur graminées annuelles à la dose de 0,5 L/ha. Dose : Applications : Une application par cycle cultural et par parcelle. Suite à une utilisation sur betterave à une dose supérieure à 0,5 L/ha, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Betterave potagère porte-graine	Désherbage	Graminées vivaces, Graminées annuelles	1,25 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Dose : Applications : Uniquement sur "betterave potagère" et "betterave industrielle et fourragère". Efficacité montrée sur graminées vivaces. Efficacité montrée sur graminées annuelles à la dose de 0,5 L/ha. Une application par cycle cultural et par parcelle. Suite à une utilisation sur betterave à une dose supérieure à 0,5 L/ha, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Bourrache	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : Suite à une utilisation sur crucifères oléagineuses d'hiver, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

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

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H412 Nocif 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.**

# VEXTADIM 240 EC

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Cameline	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : Suite à une utilisation sur crucifères oléagineuses d'hiver, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Carotte	Désherbage	Graminées vivaces, Graminées annuelles	1 L/HA	1	40	5 m
Usage : Efficacité montrée sur graminées vivaces. Efficacité montrée sur graminées annuelles à la dose de 0,5 L/ha. Dose : Applications : Une application par cycle cultural et par parcelle. Suite à une utilisation sur carotte à une dose supérieure à 0,5 L/ha, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Carotte porte-graine	Désherbage	Graminées vivaces, Graminées annuelles	1 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Dose : Applications : Uniquement sur "carotte". Efficacité montrée sur graminées vivaces. Efficacité montrée sur graminées annuelles à la dose de 0,5 L/ha. Une application par cycle cultural et par parcelle. Suite à une utilisation sur carotte à une dose supérieure à 0,5 L/ha, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Céleri	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur ciboulette, persil, basilic, sauge, estragon, laurier, romarin, fenouil, céleri Dose :						
Céleri rave	Désherbage	Graminées vivaces, Graminées annuelles	1 L/HA	1	40	5 m
Usage : Efficacité montrée sur graminées vivaces. Efficacité montrée sur graminées annuelles à la dose de 0,5 L/ha. Dose : Applications : Une application par cycle cultural et par parcelle. Suite à une utilisation sur carotte à une dose supérieure à 0,5 L/ha, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.  
 EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.  
 H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.  
 H317 Peut provoquer une allergie cutanée.  
 H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.  
 H412 Nocif 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.**

# VEXTADIM 240 EC

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Chanvre	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : Suite à une utilisation sur crucifères oléagineuses d'hiver, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Choux pommés	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	28	5 m
Usage : Uniquement sur choux pommés. Efficacité montrée sur graminées annuelles. Dose : Applications : Suite à une utilisation sur choux pommés, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Choux pommés	Désherbage	Graminées vivaces, Graminées annuelles	1 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Dose : Applications : Uniquement sur "choux pommés". Efficacité montrée sur graminées vivaces. Efficacité montrée sur graminées annuelles à la dose de 0,5 L/ha. Suite à une utilisation sur choux pommés, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Ciboulette	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur ciboulette, persil, basilic, sauge, estragon, laurier, romarin, fenouil, céleri Dose :						
Colza	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : Suite à une utilisation sur crucifères oléagineuses d'hiver, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Estragon	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur ciboulette, persil, basilic, sauge, estragon, laurier, romarin, fenouil, céleri Dose :						

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

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

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H412 Nocif 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.**

# VEXTADIM 240 EC

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Fenouil	Dés herbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur ciboulette, persil, basilic, sauge, estragon, laurier, romarin, fenouil, céleri Dose :						
Féverole de printemps	Dés herbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur pois fourrager de printemps, pois protéagineux de printemps et féveroles de printemps. Dose :						
Fèves sèches	Dés herbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur fèves sèches, haricots secs, pois secs et pois chiches. Dose :						
Graminées fourragères et à gazon porte-graine	Dés herbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Uniquement sur fétuque rouge et ovine. Stade d'application : à partir de BBCH 25 jusqu'au 1er octobre. Dose : Applications : Suite à une utilisation sur graminées fourragères et à gazons, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Haricots frais écosés	Dés herbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Dose :						
Haricots non écosés	Dés herbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	30	5 m
Usage : Dose :						
Haricots non écosés frais	Dés herbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Dose :						

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.  
 EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.  
 H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.  
 H317 Peut provoquer une allergie cutanée.  
 H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.  
 H412 Nocif 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.**

# VEXTADIM 240 EC

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Haricots secs	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur fèves sèches, haricots secs, pois secs et pois chiches. Dose :						
Laurier	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur ciboulette, persil, basilic, sauge, estragon, laurier, romarin, fenouil, céleri Dose :						
Lavande	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Dose : Applications : UNIQUEMENT SUR LAVANDE ET LAVANDIN						
Lavande	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	NA	5 m
Usage : UNIQUEMENT SUR LAVANDE ET LAVANDIN Dose :						
Lavandin	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Dose : Applications : UNIQUEMENT SUR LAVANDE ET LAVANDIN						
Lavandin	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	NA	5 m
Usage : UNIQUEMENT SUR LAVANDE ET LAVANDIN Dose :						
Légumineuses fourragères	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	40	5 m
Usage : Dose :						

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.  
 EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.  
 H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.  
 H317 Peut provoquer une allergie cutanée.  
 H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.  
 H412 Nocif 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.**

# VEXTADIM 240 EC

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Légumineuses fourragères porte-graine	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Dose :						
Légumineuses porte- graine	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Dose : Applications : Uniquement sur légumineuses potagères et pois écosés frais.						
Lin	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : Suite à une utilisation sur crucifères oléagineuses d'hiver, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Moutarde	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : Suite à une utilisation sur crucifères oléagineuses d'hiver, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Navette	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : Suite à une utilisation sur crucifères oléagineuses d'hiver, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.  
 EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.  
 H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.  
 H317 Peut provoquer une allergie cutanée.  
 H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.  
 H412 Nocif 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.**



# VEXTADIM 240 EC

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Panais	Désherbage	Graminées vivaces, Graminées annuelles	1 L/HA	1	40	5 m
Usage : Efficacité montrée sur graminées vivaces. Efficacité montrée sur graminées annuelles à la dose de 0,5 L/ha. Dose : Applications : Une application par cycle cultural et par parcelle. Suite à une utilisation sur carotte à une dose supérieure à 0,5 L/ha, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Pavot	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	90	5 m
Usage : Dose :						
Persil	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur ciboulette, persil, basilic, sauge, estragon, laurier, romarin, fenouil, céleri Dose :						
Persil à grosse racine	Désherbage	Graminées vivaces, Graminées annuelles	1 L/HA	1	40	5 m
Usage : Efficacité montrée sur graminées vivaces. Efficacité montrée sur graminées annuelles à la dose de 0,5 L/ha. Dose : Applications : Une application par cycle cultural et par parcelle. Suite à une utilisation sur carotte à une dose supérieure à 0,5 L/ha, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Pois chiche	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur fèves sèches, haricots secs, pois secs et pois chiches. Dose :						
Pois écosés frais	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Dose : Applications : Uniquement sur légumineuses potagères et pois écosés frais.						

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.  
 EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.  
 H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.  
 H317 Peut provoquer une allergie cutanée.  
 H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.  
 H412 Nocif 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.**

# VEXTADIM 240 EC

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Pois fourrager	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur pois fourrager de printemps, pois protéagineux de printemps et féveroles de printemps. Dose :						
Pois non écosés	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	30	5 m
Usage : Dose :						
Pois non écosés frais	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Dose :						
Pois protéagineux de printemps	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur pois fourrager de printemps, pois protéagineux de printemps et féveroles de printemps. Dose :						
Pois sec	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur fèves sèches, haricots secs, pois secs et pois chiches. Dose :						
Raifort	Désherbage	Graminées vivaces, Graminées annuelles	1 L/HA	1	40	5 m
Usage : Efficacité montrée sur graminées vivaces. Efficacité montrée sur graminées annuelles à la dose de 0,5 L/ha. Dose : Applications : Une application par cycle cultural et par parcelle. Suite à une utilisation sur carotte à une dose supérieure à 0,5 L/ha, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Romarin	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur ciboulette, persil, basilic, sauge, estragon, laurier, romarin, fenouil, céleri Dose :						

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.  
 EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.  
 H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.  
 H317 Peut provoquer une allergie cutanée.  
 H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.  
 H412 Nocif 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.**

# VEXTADIM 240 EC

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Sauge sclarée	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	60	5 m
Usage : Uniquement sur ciboulette, persil, basilic, sauge, estragon, laurier, romarin, fenouil, céleri Dose :						
Scorsonères	Désherbage	Graminées vivaces, Graminées annuelles	1 L/HA	1	40	5 m
Usage : Efficacité montrée sur graminées vivaces. Efficacité montrée sur graminées annuelles à la dose de 0,5 L/ha. Dose : Applications : Une application par cycle cultural et par parcelle. Suite à une utilisation sur carotte à une dose supérieure à 0,5 L/ha, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						
Tabac	Désherbage	Graminées annuelles	0,5 L/HA	1	NA	5 m
Usage : Dose :						
Topinambours	Désherbage	Graminées vivaces, Graminées annuelles	1 L/HA	1	40	5 m
Usage : Efficacité montrée sur graminées vivaces. Efficacité montrée sur graminées annuelles à la dose de 0,5 L/ha. Dose : Applications : Une application par cycle cultural et par parcelle. Suite à une utilisation sur carotte à une dose supérieure à 0,5 L/ha, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la cléthodime l'année suivante.						

## Description

### Dose et Conditions d'emploi

Traiter obligatoirement en post levée des adventices. Sur graminées annuelles : à partir du stade minimum de 3 feuilles développées et jusqu'à début tallage. Eviter les traitements trop tardifs par rapport au stade des graminées adventices et/ou risque d'effet « parapluie » lié au stade de la culture. Sur graminées vivaces : intervenir sur pousse de 15 à 30 cm de hauteur. Le produit n'agit que sur les mauvaises herbes présentes au moment du traitement.

o Toujours ajouter une huile adjuvante à raison de 1 l/ha. Voir liste des adjuvants conseillés par PHYTEUROP. Ne pas utiliser de mouillants ou surfactants.

o Traiter en conditions poussantes, en particulier hygrométrie de plus de 65 %. Eviter les fortes chaleurs et les périodes de stress hydrique.

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

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

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H412 Nocif 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.**

# VEXTADIM 240 EC

- o Traiter par temps calme, sans vent, en évitant toute dérive sur les cultures voisines sensibles (céréales, maïs, graminées).
- o Ne pas traiter s'il risque de pleuvoir dans l'heure (lorsque l'intensité des précipitations est supérieure à 8 mm par heure) qui suit ou si des gelées sont prévues dans les jours suivants le traitement.
- o Ne pas travailler le sol sur une période de 5 à 7 jours, avant ou après le désherbage (surtout s'il s'agit de graminées vivaces).
- o Sauf cas particulier, respecter un délai d'au moins 5 jours entre le traitement graminicide et les autres interventions.

## Recommandations

- Sur colza : A l'automne : voir les recommandations générales ou précautions d'emploi. Pour l'utilisation de VEXTADIM 240 EC en sortie d'hiver respecter les précautions d'usage suivantes : VEXTADIM 240 EC ne peut être appliqué qu'une seule fois par parcelle et par campagne (en cas de traitement à l'automne, ne pas renouveler le traitement VEXTADIM 240 EC en sortie d'hiver).

La culture de colza doit présenter un bon aspect végétatif et sanitaire (exemples : absence de dégâts de gibier ou d'insectes tels que la mouche du chou ou le charançon du bourgeon terminal), notamment un bon enracinement sur un sol non asphyxié.

La reprise de la végétation du colza doit être effective (feuilles vertes néoformées) et les colzas doivent être au maximum au stade BBCH 32 (soit C2, entre-nœuds visibles avec un étranglement vert clair à la base des nouvelles pétioles, la tige – voir dessin ci-dessous).

Description du stade C : Montaison :

La présence de feuilles néoformées des graminées est indispensable pour assurer la systémie et l'efficacité de VEXTADIM 240 EC.

Les applications peuvent être réalisées dès que les températures moyennes dépassent 7 à 8°C, en excluant les périodes gélives avec des fortes amplitudes thermiques.

Aucun mélange ne peut être fait avec un régulateur de croissance ou un fongicide et le volume de bouillie ne doit pas être inférieur à 150 L /ha. Dans le cadre de parcelles de colzas destinées à la production de semences certifiées, en absence d'informations précises sur l'ensemble des variétés (lignées ou hybrides), nous déconseillons l'utilisation de VEXTADIM 240 EC en sortie d'hiver.

- Sur lins, positionnement optimum entre 7 et 20 cm de hauteur du lin à la dose de 0,5L/Ha. Ne faire aucun mélange avec tout autre produit phytosanitaire ou type correcteur de carence. Il est recommandé d'avoir un délai de 5-6 jours avec toute autre application d'herbicide. Sur lin graine (lin d'hiver), les applications d'automne sont déconseillées.
- Sur graines protégées, intervenir avant le stade BBCH 39, sur une végétation ne couvrant pas le sol. Il est impératif de laisser un intervalle de 8 jours entre le traitement antidicotylédones et l'anti graminées foliaire qui suit.
- Sur légumineuses potagères sèches : veiller au bon état sanitaire des cultures avant d'appliquer VEXTADIM 240 EC.
- Sur Fétuque rouge et ovine (cultures de porte-graines) : respecter les préconisations de la FNAMS, informations disponibles auprès des délégations régionales ou sur le site [www.fnams.fr](http://www.fnams.fr).

Avertissement concernant les P.P.A.M. : Pour tout renseignement complémentaire sur l'utilisation de VEXTADIM 240 EC sur les plantes à parfum, médicinales, aromatiques et industrielles, contacter l'institut technique Iteipmai au 02.41.30.30.49 ou 04.75.91.81.46 ou le Crieppam au 04.92.87.70.52 pour les cultures de lavande et de lavandin

## Mélanges

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

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

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

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H412 Nocif 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.**

# VEXTADIM 240 EC

## Informations réglementaires

Nom commercial : VEXTADIM 240 EC



Mention d'avertissement : Danger

Mention de danger :

**EUH066** L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.  
**EUH401** Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.  
**H304** Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.  
**H317** Peut provoquer une allergie cutanée.  
**H336** Peut provoquer somnolence ou vertiges.  
**H412** Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence :

**P261** Éviter de respirer les brouillards/aérosols.  
**P273** Éviter le rejet dans l'environnement.  
**P301+P310** EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin  
**P302+P352** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau.  
**P333+P313** En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

**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. Eviter 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, suite à une utilisation sur graminées fourragères et à gazons, « crucifères oléagineuses d'hiver », choux pommés, « carotte » à une dose supérieure à 0,5 L/ha, « betterave industrielle et fourragère » à une dose supérieure à 0,5 L/ha, et « betterave potagère » à une dose supérieure à 0,5 L/ha, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant du cléthodime plus d'une année sur deux.

**SPe 3** Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport aux points d'eau. Pour protéger les plantes non cibles, respecter une zone non traitée de 20 mètres par rapport à la zone non cultivée adjacente.

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.  
 EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.  
 H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.  
 H317 Peut provoquer une allergie cutanée.  
 H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.  
 H412 Nocif 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.**

# VEXTADIM 240 EC

DRE	48h
Détenteur homologation :	VEXTACHEM SRL
Marque déposée :	VEXTACHEM
Réglementation transport ADR :	Voir FDS

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.  
EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.  
H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.  
H317 Peut provoquer une allergie cutanée.  
H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.  
H412 Nocif 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.**