



Saisissez ici un nom, un

- Veuillez selectionner -

**GAI-LURON** H.M.W.C

Mis à jour le 28/08/

N° PERMIS :  
**2170854**TYPE DE PRODUIT :  
**PPP**STATUT DU PRODUIT :  
**Permis de commerce parallèle**1ÈRE AUTORISATION :  
**18/09/2017****AUTORISÉ****SECONDS NOMS COMMERCIAUX :**[ALLER AUX USAGES](#)**Permis de Commerce parallèle : 1 Origine(s)**

NOM PRODUIT ORIGINE	NUMÉRO AMM ORIGINE	PAYS ORIGINE
LENTIPUR FLO 500 SC	R-121/2012	Pologne

**Substances actives et formulation****COMPOSITION (DE LA SPÉCIALITÉ) EN SUBSTANCE ACTIVE****Chlorotoluron**

Sous forme de : chlorotoluron : 500 g/L

**FORMULATION**

Suspension concentrée

**FONCTIONS/ACTIVITÉS**

Herbicide

**GAMME D'USAGE**

Professionnel

**Spécialité similaire à****CHLORTOCIDE EL****Conditions d'emploi générales**

## Délai de rentrée

- 48 heures

## Environnement faune

-Pour protéger les oiseaux, ne pas appliquer pendant la période de reproduction des oiseaux (mars à août)

## Environnement flore

-Pour protéger les plantes non-cibles, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport à la zone non cultivée adjacente.

## Utilisation

Rincer au moins deux fois la cuve après Application de la préparation.

## Protection du travailleur

- Pour protéger le travailleur, porter une combinaison de travail 65 % polyester/35 % coton d'un grammage au minimum de 230 g/m<sup>2</sup> avec un traitement déperlant.

## Environnement faune

Pour protéger les organismes aquatiques respecter une zone non traitée de 5 m par rapport aux points d'eau

Respect LMR

-Dans le cadre de la mise en place de cultures de remplacement ne pas appliquer de préparations à base de chlortoluron plus d'une fois par parcelle et par an, ne re-semer qu'une culture sur laquelle le chlortoluron est autorisé et ne pas appliquer de nouveau traitement à base de chlortoluron sur cette nouvelle culture.

Environnement faune

-Pour protéger les organismes aquatiques, ne pas appliquer cette préparation sur sols artificiellement drainés.

Protection de l'opérateur

- Pour protéger l'opérateur, porter :

-Pendant le mélange/chargement :

- Gants certifiés en nitrile conformes à la norme EN 374-3,

- Combinaison de travail 65 % polyester/35 % coton d'un grammage au minimum de 230 g/m<sup>2</sup> avec un traitement déperlant,

- EPI de type tablier ou blouse à manches longues certifiés de catégorie III et de type (PB3)

-Pendant l'application :

- Gants en nitrile à usage unique conformes à la norme EN 374-3 (dans le cas d'une intervention sur le matériel pendant la phase de pulvérisation, changer les gants et les stocker à l'extérieur de la cabine),

- Pendant le nettoyage du matériel de pulvérisation :

- Gants certifiés en nitrile conformes à la norme EN 374-3,

- Combinaison de travail 65 % polyester/35 % coton d'un grammage au minimum de 230 g/m<sup>2</sup> avec un traitement déperlant,

- EPI de type tablier ou blouse à manches longues certifiés de catégorie III et de type (PB3)

## Classement

**C2** : Cancérogénicité - Catégorie 2

**C2** : Toxiques pour la reproduction - Catégorie 2

**TAC1** : Dangers pour le milieu aquatique - Danger aigu, catégorie 1

**TCC1** : Dangers pour le milieu aquatique - Danger chronique, catégorie 1

**AT** : Mention d'avertissement : Attention

### PHRASE DE RISQUE

**H351** : Susceptible de provoquer le cancer

**H361d** : Susceptible de nuire au fœtus

**H400** : Très toxique pour les organismes aquatiques

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

### PHRASE DE PRUDENCE

Pour les informations concernant les phrases de prudence se référer à l'étiquetage du produit.

**Le titulaire de l'autorisation est responsable de la conformité de la Fiche de données de sécurité avec la classification retenue ci-dessus**

## Usages / Cultures

Culture de référence

Culture autorisée

### USAGES AUTORISÉS

15105912 Blé\*Désherbage

DOSE MAX D'EMPLOI	NOMBRE MAX D'APPLICATION	STADE D'APPLICATION	DÉLAIS AVANT RÉCOLTE	ZNT AQUATIQUE	ZNT ARTHROPODES	ZNT PLANTES
3,6 L/ha	1	Max : 29		5 m	-	5 m

INTERVALLE MINIMUM ENTRE APPLICATIONS :

-

CONDITIONS :

-

DATE D'AUTORISATION DE L'USAGE :

06/01/2014

## 15105913 Orge\*Désherbage

DOSE MAX D'EMPLOI	NOMBRE MAX D'APPLICATION	STADE D'APPLICATION	DÉLAIS AVANT RÉCOLTE	ZNT AQUATIQUE	ZNT ARTHROPODES	ZNT PLANTES
3,6 L/ha	1	Max : 29		5 m	-	5 m

## INTERVALLE MINIMUM ENTRE APPLICATIONS :

-

## CONDITIONS :

-

## DATE D'AUTORISATION DE L'USAGE :

18/09/2017

## Usages / Cultures

---

 Culture de référence Culture autorisée

### USAGES RETIRÉS

Il n'y a pas d'usages correspondants.

Version produit v2.0