

VIVENDI® 600 SL

CLOPYRALID



Dis-leur stop.

ad  pte
une betterave
Rencontre le produit qui est fait pour toi !

H E R B I C I D E

UPL France - Tour Voltaire - 1 place des Degrés 92800 PUTEAUX
Tél. : 01 46 35 92 00 - e-mail : contact.uplfrance@upl-ltd.com - www.upl-ltd.com/fr

En savoir plus sur :

www.adopteunebetterave.com





BÉNÉFICES

La solution **incontournable contre les chardons**.

Efficace pour maîtriser efficacement le chardons des champs, le laiteron des champs, l'ambroisie à feuille d'armoise, et contre les dicotylédones annuelles et vivaces.

Facile d'emploi et très **bonne sélectivité** sur la betterave.



CARACTÉRISTIQUES

Composition : 600 g/L de clopyralid (sous forme acide) – équivalent 741g/L clopyralid sous forme de sel diméthylamine

N° AMM : 2160343

Formulation : SL

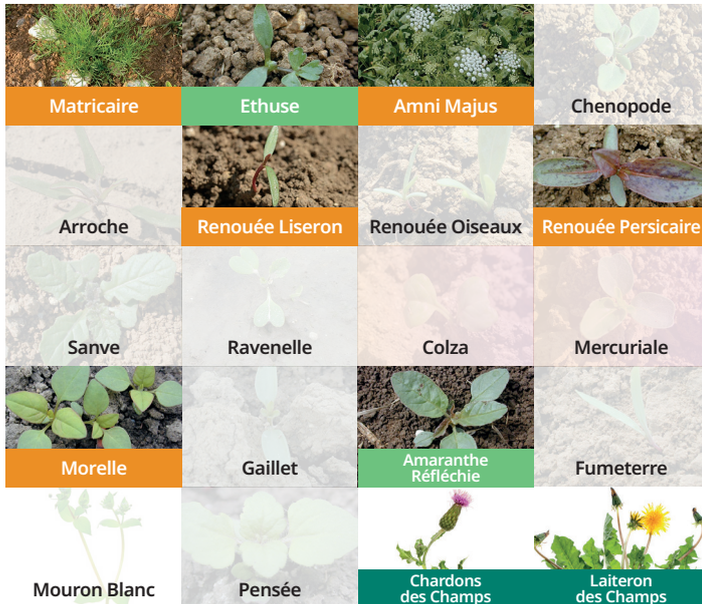
Conditionnement : 1L

Mode d'action : HRAC 0

Le clopyralid est absorbé par les feuilles et est doté de propriétés systémiques ascendantes et descendantes.



SPECTRE D'EFFICACITÉ



● Efficacité très satisfaisante (>85%) ● Efficacité satisfaisante (>70%) ● Efficacité faible (<70%) ○ Efficacité insuffisante (<50%)



POSITIONNEMENTS

Dose usuelle : VIVENDI®600 SL s'utilise à une dose usuelle de 120g/ha par application. La dose maximale ne pouvant pas dépasser 0,2L/ha et par cycle de culture.

Conditions d'utilisation :

- Sur annuelles : application sur adventices jeunes
- Sur vivaces : application sur adventices en croissance active
- Appliquer VIVENDI®600 SL par temps poussant avec une hygrométrie élevée et une température minimum de 15°C durant l'application. Ne pas appliquer s'il y a risque de gelées nocturnes.
- Ne pas appliquer lorsque la température de l'air est supérieure à 25°C à l'ombre. Appliquer sur une végétation saine et en pleine croissance.
- Après application, le temps doit rester sec durant quelques heures.



OPTIMISER L'EFFICACITÉ EN RESPECTANT LES BONNES PRATIQUES D'APPLICATION

Une application maîtrisée

- Un pulvérisateur propre avant le remplissage
- Volume de bouillie de 80 à 150 L / ha

Intervenir sur des adventives aux stades jeunes

Point vert à cotylédons

Composer son mélange en fonction de la flore

- Traitement aux bonnes doses en fonction du stade des adventices
- Ajouter 0,5 l/ha d'huile au mélange herbicide pour régulariser l'efficacité
- Privilégier l'alternance de matières actives

Utiliser des buses à fentes classiques

ou des buses à pastille de calibrage (nombre d'impacts de la bouillie >50/cm²)

Des conditions climatiques favorables

- Hygrométrie > 70%
- Vent inférieur à 19 km/h (règle de force 3 Beaufort obligatoire)



USAGES & DOSES

USAGE HOMOLOGUÉ SUR CULTURE DE RÉFÉRENCE	CULTURES RATTACHÉES ET AUTORISÉES	CIBLES	DOSES D'EMPLOI	NOMBRE D'APPLICATIONS	DAR (JOURS)
Betteraves - Désherbage	Betterave fourragère, Betterave industrielle, Betterave potagère	Dicotylédones	0,2L/ha Du stade BBCH 10 à BBCH39	1/3 ans	42
Crucifères oléagineuses - Désherbage	Colza d'hiver, Colza de printemps, Chanvre d'hiver, Chanvre de printemps, Cameline d'hiver, Cameline de printemps, Bourrache d'hiver, Bourrache de printemps, Moutarde de printemps, Navette d'hiver, Navette de printemps, Sésame d'hiver, Sésame de printemps.	Dicotylédones	0,2 L/ha Colza d'hiver: Du stade BBCH30 à BBCH51 Colza de printemps: Du stade BBCH10 à BBCH51	1/3ans Colza de printemps : 1 / 2 ans	56
Maïs - Désherbage	Maïs grain, Maïs ensilage	Dicotylédones	0,2 L/ha Du stade BBCH10 à BBCH32	1/an	Maïs grain : 90j Maïs ensilage : 60j
Sorgho - Désherbage	Sorgho grain, Sorgho ensilage	Dicotylédones	0,2 L/ha Du stade BBCH14 à BBCH18	1/an	Sorgho grain : 70j Sorgho ensilage: 42j
Forêt - Désherbage *Avt Plantation	Forêt - Désherbage *Avt Plantation	Dicotylédones	0,2L/ha	1/3ans	NC Jours
Lin - Désherbage	Lin Textile, Lin Oléagineux	Dicotylédones	0,2L/ha Du stade BBCH 30 à BBCH51	1/2ans	42

*Ne pas implanter de culture sur lesquelles le clopyralid n'est pas autorisé moins de 125 jours après application sur une parcelle traitée. Les cultures réimplantées moins de 125 jours après application ne devront pas être traitées avec une préparation contenant du clopyralid



UPL France est titulaire de l'agrément phytosanitaire N° 9200008 : Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels.

VIVENDI®600 SL : composition : 600 g/L de clopyralid (sous forme acide) – équivalent 741 g/L clopyralid sous forme de sel diméthylamine - AMM n° 2160343 - Détenteur Homologation : ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX SPR ®Marque déposée UPL Benelux B.V.

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. Plus d'informations sur : www.agriculture.gouv.fr/Ecophyto · Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou www.phytodata.com.

ATTENTION – H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques ; entraîne des effets néfastes à long terme. EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



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