

# DEVIRINOL® F

HERBICIDE ' FLASH

## HERBICIDE DES CULTURES PÉRENNES

DEVIRINOL® F  
LE MAILLON FORT  
DE VOTRE STRATÉGIE  
DÉSHERBAGE !

Devirinol® F agit sur les adventices au moment de leur germination. Sa **totale sélectivité** sur jeunes plants le rend utilisable **dès plantation et sur pépinière**, de même que sur parcelles avec de nombreux complants. Son large spectre sur **dicotylédones** et **graminées** permet une **utilisation en solo ou en association selon les compatibilités de mélange**.

### • USAGES ET DOSES :

Vigne : désherbage des cultures installées, pépinières et jeunes plantations à 9 l/ha, recommandé en association à la dose 6 l/ha. Application sur un sol propre et humide, ou avant une période pluvieuse, l'idéal étant 8 à 10 mm de pluie dans les 48 heures.

### • SPECTRE D'EFFICACITÉ : pour l'utilisation de DEVIRINOL® F à dose pleine (9L/Ha)

#### Très bonne > 95 %

Amarante réfléchie  
Arabette  
Brome  
Chénopode blanc  
Digitaire  
Géranium disséqué  
Laiteron  
Panic  
Sétaire  
Torilis

#### Bonne 80 à 95 %

Agrostis  
Coquelicot  
Epilobe  
Erodium  
Gaillet  
Lamier Pourpre  
Matricaire  
Mouron des oiseaux  
Paturin annuel  
Ray grass (semis)  
Séneçon  
Véronique de Perse

#### Moyenne 70 à 80 %

Carotte  
Céraiste  
Erigéron  
Folle avoine  
Fumeterre  
Mercuriale  
Renouée liseron

#### Médiocre < 70 %

Capselle  
Euphorbe  
Morelle noire  
Pourpier  
Renouée des oiseaux  
Renouée persicaire  
Réséda  
Vivaces

Logo  
Distributeur

UPL France - Tour Voltaire - 1 place des Degrés 92800 PUTEAUX - Tel : 01 46 35 92 00 - contact.uplfrance@upl-ltd.com - fr.uplonline.com - UPL France est titulaire de l'agrément phytosanitaire N°9200008 : Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. DEVIRINOL® F : AMM n°2070133 - composition du produit : 450 g/L de napropamide. Formulation : Suspension concentrée (SC) - \*marque déposée Cerexagri. Détenteur AMM : UPL Europe Ltd.

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. Consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>



ATTENTION. H411 : Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.  
EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'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.