

Le choix logique pour le
DÉSHERBAGE
de vos vignes
et de vos vergers

FMC

PROTECT FOR BETTER GROWTH

DÉSHERBAGE VIGNE/ARBO

SPOTLIGHT[®] PLUS

Herbicide anti-dicotylédones

- Le **partenaire** de vos programmes herbicides
- **Efficacité reconnue** sur dicotylédones difficiles comme les liserons, géraniums, mauves, ...
- **Très grande vitesse** d'action
- **Peu sensible** aux conditions climatiques

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

MODE D'ACTION

- La **carfentrazone-éthyle** agit comme un produit de contact (mode de pénétration sur de nombreuses dicotylédones)
- Elle fait partie des inhibiteurs de la PPO (protoporphyrinogène oxydase) et agit en **bloquant la synthèse de la chlorophylle**
- Elle est **peu dépendante** de l'état physiologique des adventices et agit **très rapidement** après application

POSITIONNEMENT

Grande flexibilité d'utilisation, en termes de périodes, de partenaires



UN RENFORT SUR DICOTYLÉDONES DIFFICILES

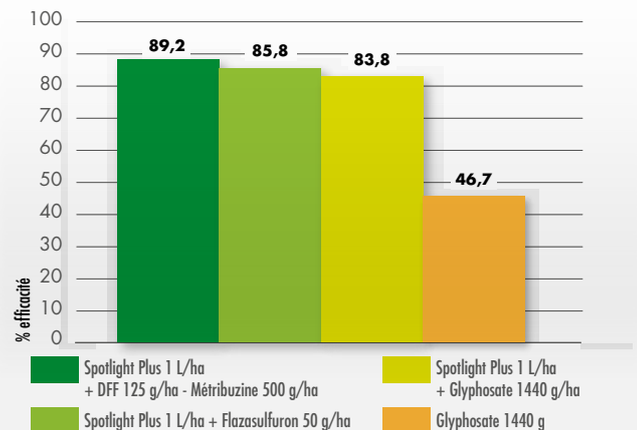
AMÉLIORATION DU SPECTRE DU GLYPHOSATE PAR L'AJOUT DE LA CARFENTRAZONE

ADVENTICES	Glyphosate 1 440 g + Spotlight Plus 1 L	Glyphosate 1 440 g
Carottes	■	■
Epilobes	■	■
Rumex	■	■
Liserons	■	■
Pissenlits	■	■
Trèfles	■	■
Géraniums	■	■
Cirses	■	■
Mauves	■	■
Erigérons	■	■

UN PARTENAIRE INDISPENSABLE

SPOTLIGHT^{PLUS} RENFORCE L'EFFICACITÉ DES PROGRAMMES ET APORTE UNE SYNERGIE AU GLYPHOSATE

Efficacité globale à T+15 j - Synthèse de 6 essais vigne en France - 2018



USAGES & DOSES

	Dose homologuée	Nombre d'application	DAR
Epamprage vigne*	0,3 L/hl	2 max/an	90 jours
Défanage pomme de terre	1 L/ha	2 max/an	14 jours
Désherbage vigne* Application sur le rang	1 L/ha	1 max/an	7 jours
Désherbage orange, citronnier, pamplemoussier, mandarinier, clémentinier, limettes, châtaigniers, noyer, amandier, noisetier*	1 L/ha	1 max/an	28 jours
Désherbage pêcher, abricotier, cerisier, prunier, nectarinier, mirabellier, pommier, poirier, cognassier, néflier, nashi, pommette, kiwi*	1 L/ha	1 max/an	7 jours
Désherbage olivier*	1 L/ha	1 max/an	7 jours
Destruction des rejets noisetier(+3ans) Application entre avril & août - dose max 1 L/ha	0,3 L/hl	2 max/an	28 jours
Destruction des rejets houblon	0,6 L/ha	2 max/an	21 jours

* De + de 4 ans

FICHE D'IDENTITÉ

Autorisation de vente	N° 2000327
Composition	60 g/L Carfentrazone-éthyle
Formulation	Emulsion inverse (EO)
HRAC	E
Classement	H317 - Peut provoquer une allergie cutanée H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme
Délai de rentrée	48 heures
Zone non traitée	5 mètres
Délai sans pluie	2 heures