

CARACTERISTIQUES HERBICIDES VIGNES

Produits	Matières Actives	Dose/ha	Formulation	Restriction d'application	Sur vigne de - 4 ans	Application par an	DAR/stade application maxi
LES HERBICIDES DE PRE-LEVÉE							
PLEDGE	50% flumioxazine	1,2 Kg	WP	Sous le rang	non	1	120 j
SELECTRUM *	107 g/l isoxaben + 429 g/l oryzalin	5 L	SC	Sous le rang 30 %	oui	1	Prédébouffement sur vignes installées BBCH 03 et BBCH 69 sur jeunes vignes
ELAN *	480 g/l oryzalin + 1,4g/l penoxsulam	5 L	SC	Sous le rang 40%	non	1	56 j
PACK CENT7 + BOA	5L de Cent7 + 0,35L de Boa	1 Pack/ha	SC + OD	Sous le rang 30%	non	1	Prédébouffement sur vignes installées BBCH 03 et BBCH 69 sur jeunes vignes
CENT7	125 g/l isoxaben	6 L	SC	Sous le rang 30%	oui	1	Prédébouffement sur vignes installées BBCH 03 et BBCH 69 sur jeunes vignes
BOA	20 g/l penoxsulame	0,75 L sous le rang	OD	Maxi 50% de la surface sous le rang	non	1	Sous le rang stade 75 maxi
DEVRIKOL F	450 g/l napropamide	9 L	SC	Sous le rang	oui	1	BBCH 59
MATSUDA	250g/kg flazasulfuron	0,2 Kg	WG	Sous le rang 50%	non	1	75 j
ELYSIUM **	250 g/l metribuzine + 62,5 g/l diflufenicanil	2 L	SC	Sous le rang 50%	non	1	BBCH 59
LES HERBICIDES DE POST LEVÉE -ACTION SYSTEMIQUE							
MAKOUBA 450 ***	450 g/l glyphosate	voir réglementation	SL	voir réglementation	oui	voir réglementation	21 j
LES HERBICIDES DE POST LEVÉE -ACTION DE CONTACT							
PACK GOZAI MAX	5L Gozaï + 2x5L de Beloukha	0,8L/ha Gozaï + 1,6L de Beloukha	EC	En plein	non	2 avec intervalle de 28j	90 j
BELOUKHA (BIOCONTROLE)	680 g/l acide nonanoïque = acide pélargonique	16 L	EC	En plein	oui	2	1 j
GOZAI	26,5 g/l pyraflufen-ethyl	0,8 L	EC	En plein	non	2 avec intervalle de 28j	90 j
SPOTLIGHT PLUS	60 g/l carfentrazone éthyle	1 L	EO	Sous le rang	non	1	7 j
ANTI GRAMINÉE SPECIFIQUE - SELECTIF DE LA VIGNE							
AGIL	100 g/l propaquizafop	1,2 L (annuelles) à 2L (vivaces)	EC	En plein	oui	1	30 j

* Stocks limités par le fournisseur, arrêt de production de l'oryzalin (Cf Réglementation)

** Le comité champagne souhaite que ce produit ne soit pas utilisé en zone d'appellation Champagne

*** Date limite d'utilisation 30 septembre 2021 - Date limite de vente 30 mars 2021

SPECTRE EFFICACITE HERBICIDES DE PRÉ-LEVÉE

	Flore annuelles dicotylédones	Amarante	Chenopode	Erigeron	Erodium	Euphorbe	Gaillet	Géranium	Laiteron	Lamier	Matricaire	Mercuriale	Morelle	Mouron	Renouée oiseaux	Renouée persicaire	Séneçon	Véronique	Annuelles graminées	Digitaire	Pâturin	Sétaire	Annuelles / bisannuelles	Carotte	Plurianuelles	Epilobe	Plantain	Ray-grass	
PLEDGE																													
SELECTRUM																													
ELAN																													
CENT 7																													
BOA																													
DEVRIKOL F																													
MATSUDA																													
ELYSIUM																													
SPOTLIGHT +																													
GOZAI (0,8 L/ha)																													

DRE	ZNT	Classement toxicologique	CONSEILS UTILISATION	PERIODE D'APPLICATION CONSEIL
LES HERBICIDES DE PRE-LEVÉE				
48 h	50 m	H360 d, H400, H410, EUH401	Mélange interdit	Fin Février Maxi
48 h	5 m	H351, H410, EUH401, EUH208	Utilisable sur vigne de moins de 4 ans	
48 h	20 m	H351, H317, H410, EUH401	Association possible avec d'autres herbicides	
48 h	5 m	H315, H317, H319, H410, EUH401, EUH208	A positionner sur sol humide ou avant une pluie. Eviter les sols avec écorces	
6 h	5 m	H410, EUH401, EUH208	A positionner sur sol humide ou avant une pluie. Eviter les sols avec écorces	
48 h	5 m	H315,H317,H319,H410,EUH401	Possibilité de l'associer avec d'autres herbicides. Fractionnement possible sur Juin avec un foliaire. Complément anti-dicot intéressant avec d'autres produits pré-lévés	
6 h	5 m	H411, EUH401	Association possible avec d'autres herbicides	
6 h	20 m	H410	Ne pas appliquer sur sols hydromorphes ou des vignes en mauvais état végétatif	
6 h	5 m	H410, EUH208, EUH401	Produit récemment homologué. Le comité Champagne a notifié son souhait de ne pas voir appliqué ce produit en champagne viticole	
LES HERBICIDES DE POST LEVÉE -ACTION SYSTEMIQUE				
6 h	5 m	EUH401, H411	Avec Phydéal 0,25l /100l d'eau	
LES HERBICIDES DE POST LEVÉE -ACTION DE CONTACT				
48 h	20 m	H304, H315, H317, H318, H332, H410, EUH066, EUH401	Association de Gozaï (qui ne s'utilise pas seul), avec Beloukha pour agir en synergie	Stade Mini BBCH 19 ≥ 9 feuilles étalées
24 h	5 m	H315, H318, EUH401	Produit de contact strict , efficace sur dicot < 10 cm et graminées au stade 1 à 3 feuilles . Utilisation par temps ensoleillé , mélangeable avec du Glyphosate, augmente la rapidité d'action du glyphosate	
48 h	20 m	H304, H315, H317, H318,H332, H410, EUH066, EUH401	Respecter 28 j entre 2 applications et un DVP de 5 m ou 20 m . Positionner à partir de BBCH 19. Mélangeable avec Beloukha (1,6 l/ha)	Stade Mini BBCH 19 ≥ 9 feuilles étalées
48 h	5 m	H317, H410, EUH401	Attention à la dérive, mouillant impératif (Full Max) , ne fait que les dicotylédones	
ANTI GRAMINÉE SPECIFIQUE -SELECTIF DE LA VIGNE				
24 h	5 m	H304, H319, H411, EUH066, EUH208, EUH401	Stade maxi application BBCH 85.Utilisation par temps poussant	

Vi = Vignes Installées
JV = Jeunes vignes

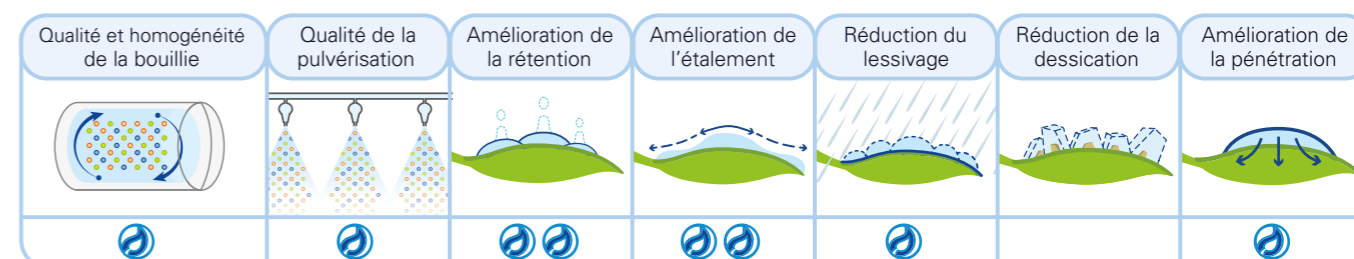
NOS CONSEILS POUR RÉUSSIR VOTRE DÉSHÉRBAGE

Pour REUSSIR le désherbage de vos PARCELLES vous prendrez en compte :

- La Flore présente sur vos parcelles (Cf spectres d'efficacité)
- L'historique de vos programmes herbicides (alternance des matières actives)
- Vos choix culturaux; date d'application, **travail du sol**, fractionnement ou non...
- La réglementation, l'âge et l'état de vos vignes
- L'adjuvantation de vos herbicides et l'acidification de l'eau de traitement

ADJUVANTATION DES HERBICIDES

- **Dynamiz** (Copolymère polyether – polyméthylsiloxane 765 g/L pour les herbicides de pré-lévée Adjuvant super étalant permet de réaliser un film homogène à la surface du sol. Il garantit une couverture optimale du sol par le film produit et favorise l'efficacité des herbicides prélevés. Dose conseil : 0,1 %
- **Phydeal** (Amine grasse polyéthoxylée : 270 g/L. Protection des substances actives contre l'hydrolyse alcaline. Tamponne le PH de la bouillie pour le situer à 6, effet compatibilisant : Homogénéisation de la bouillie grâce à son équilibre MBL – Dose 0,25 L/HL Améliore l'effet étalant, humectant, rétenteur et pénétration des matières actives dans la plante
- **Full Max** (790g g/L triglycéride éthoxyle) 100% origine végétale – Dose 0,225 L/ha Recommandé en association avec Spotlight Plus et Gozaï pour limiter la dérive.



Full Max est homologué dans les bouillies fongicides, herbicides et insecticides.