

16 Avenue du Pont de France 11300 LIMOUX
Tél. 04 68 31 08 85 – Fax 04 68 31 47 72
Société coopérative agricole à capital variable
N° agrément préfectoral : 11190 - code NAF:
1101Z
RCS Carcassonne 775 803 117 SIRET
775 803 117 00016
N° TVA intracommunautaire FR93 775 803 117
N° agrément Dist. Phyto : LR00038 distributeur
professionnel

UTILISATION DES PRODUITS

Alterner les matières actives pour éviter les résistances ou les inversions de flore. Respecter les ZNT et les doses d'usage. Adapter la dose de désherbant en fonction de la surface traitée. Utiliser des buses antidérive ou un produit antidérive (**HURRICANE** à 0.05%).

HERBICIDE DE PRE LEVEE

Stratégie passage unique : associé à un post levée.

▪ **Vigne de + de 4 ans**

⇒ **KATANA**: 25% de Flazasulfuron ZNT 20m, DRE 6h.

Dose homologuée 200 g/ha en plein soit 50 à 60 g sur le cordon. **Large spectre, attention, ne pas utiliser en présence de complants et de morelle.**

⇒ **PENTIUM FLO**: 400 g/L de pendimethaline. ZNT 50 m DRE 6h.

Dose homologue 6 L/ha soit 2 L/ha sur le cordon. A utiliser en présence de morelle à la place du KATANA. A positionner avant le débourrement.

⇒ **ELYSIUM** : metribuzine 250g/l diflufenican 62.5 g/l ZNT 5m DRE 48h

Dose homologuée 2 L/ha soit 0.65L sur le cordon. Herbicide prélevée **utilisable sur complants protégés**. Large spectre d'action, efficace sur érigéron.

⇒ **BOA** : 20 g/l de penoxsulane. ZNT 5m

Dose homologuée 0.75 L/ha soit 0.25L sur le cordon. Essentiellement anti dicotylédones. Faible persistance d'action 2 mois. En association avec un prélevée en 1er passage, ou en 2ème passage avec un post-levée. **Utilisable sur complants protégés.**

▪ **Vigne de – de 4 ans**

Les produits autorisés sont limités et nous trouvons :

⇒ **CENT 7** : 125 g/L isoxaben, dose homologuée 6L/ha soit 1.8 L sur le cordon. ZNT 5m, efficace sur dicotylédones.

⇒ **DEVRIOL** : 450 g/L napropamide, dose homologuée 9L/ha soit 3 L sur le cordon. ZNT 5m, efficace sur graminées.

⇒ **SELECTRUM** : oryzalin 429g/l, isoxaben 107 g/l. ZNT 5m. Prélevée jeune plantation. Dose homologuée 5L/ha soit 1.5L sur le cordon. **Attention produit CMR.**

Ces produits nécessitent une humidité importante pour être bien positionnés.

Nous vous conseillons d'utiliser un adjuvant pour aider à faire pénétrer les molécules dans le sol, afin que celles-ci ne soient pas dégradées par les UV (**DROPTEK 0.1%**)

HERBICIDE DE POST LEVEE

Ces produits sont à positionner sur la flore existante, attention de ne pas toucher les parties vertes de la vigne. Pour les produits à base de glyphosate, intervenir sur érigeon au plus tard au stade rosette (diamètre 10 cm) et sur ray-grass avant tallage, cela pour prévenir de résistance.

- ⇒ **TYPHON, BUGGY POWER** : produit à base de glyphosate (360gr), spectre : dicots et graminées. Nous vous conseillons d'ajouter un adjuvant avec le typhon pour améliorer son efficacité. DRE 6-8h, ZNT 5 m et non classé. Délai avant pluie 2 à 3h.
- ⇒ **GIBSON** : produit à base de glyphosate (450gr). ZNT 6 m DRE 6-8h. Problème d'efficacité sur eau dure.
- ⇒ **DAKAR** : produit à base de glyphosate (680gr). ZNT 5m DRE 6-8h. Délai avant la pluie 1h. Délai avant travail 7 jours sur vivaces et 24h annuelles.

La dose maximale d'emploi est de 2 200g de glyphosate/hectare/an. Attention aux zones de captage, les quantités sont de 1 100g/ha/an uniquement sous le rang.

PRODUIT BIOCONTROLE classé NODUVERT

- ⇒ **BELOUKHA** : 680g/l d'acide pélargonique

L'acide pélargonique / acide nonanoïque est un désherbant non sélectif agissant strictement par contact. Il déstructure la cuticule entraînant la perméabilisation des cellules. Cette dernière engendre une déshydratation quasi immédiate des tissus. Dose 8% sur une base de 200L d'eau/ha.

ADJUVANT

Pour optimiser votre désherbage, nous vous conseillons d'utiliser l'adjuvant **PHYDEAL** (correcteur de pH et mouillant) ou du **JOKER** (régulateur de pH et adoucisseur d'eau). Ajouter l'adjuvant en premier dans la cuve. Dose 0.25L/hl pour un volume inférieur à 120L/ha ou 0.30L/ha pour un volume supérieur à 120L/ha.

ESCARGOTS

A surveiller avant le débourrement.

Produit : **EXTRALUGEC TECHNO** 5kg/ha ou **SLUXX** 7kg/ha en parcelle bio

Agit par contact et ingestion.

CONTROLE PULVE

Pour effectuer votre contrôle pulvé, veuillez-vous inscrire auprès de Mathieu RUFFIE au 06.89.56.56.51.

PLANTATION

Pour l'achat de vos palissages, nous vous rappelons que notre service comptabilité est en mesure de vous proposer différentes solutions de financement.

CALCAGE

Pour vos plantations, nous vous conseillons d'utiliser **GERMIFORCE** à 0.5%

Le Service Technique

Hervé MARROT 06.72.65.91.92
Gilles AVERSENQ 06.30.54.88.26
Gilbert LAPEYRE 06.72.96.31.91
Mathieu RUFFIE 06.89.56.56.51

Contre la chlorose ferrique, nous vous conseillons :

tradecorp® AZ jaguar

Mélange chimique : Fe-EDDHA + Fe-EDTA dans un seul microgranulé !

Pensez à réserver notre nouveau appareil à chélate au dépôt au 04.68.31.25.03



Un concentré unique à base de Fer chélaté à 3 vitesses d'action: Synergie exceptionnelle entre la vitesse d'assimilation du Fe-EDTA et la stabilité du Fe-EDDHA



Témoin



Tradecorp AZ Jaguar

1. Fe-EDTA → Action rapide
2. Fe-EDDHA o,p → Rapide et stable
3. Fe-EDDHA o,o → Libération différée / grande stabilité

Technologie Tradecorp:

- Fer 100% chélaté
- Stabilité de pH : 4 à 11
- Sans agent anti-mottant responsable du bouchage des goutteurs
- Dose d'utilisation : de 25 à 50 Kg/Ha suivant intensité de la chlorose, avec machine contre enfouisseur



CAVALE
COOPERATIVE

Approvisionnement Céréales Huilerie
Distribution Distillerie

bio
agriculture biologique

Nous sommes
fabricants!
www.tradecorp.fr

tradecorp
nutri-performance