

LENGE

لانج

**HERBICIDE CONTRE LES
ADVENTICES DICOTYLÉDONES ET
GRAMINÉES**

**مبيد أعشاب مضاد النباتات الدخيلة
ذوات الفلقتين والنجيليات**



**يحتوي على 600 غ /ل من مادة أكلونيفان
على شكل مركز معلق**

**Contient 600 g/L d'Acclonifen
sous forme de Suspension Concentrée (SC)**



Fourni par : Rivale

7 - 9 Rue Paul Lafargue
92800 Puteaux - France
Tél : +33 (0) 1 47 76 32 66
Fax : +33 (0) 1 47 76 32 90
E-mail : contact@rivale.fr
Web : www.rivale.fr

مصدر من طرف : شركة ريفال
92800 بوتو - فرنسا
الهاتف : +33 (0) 1 47 76 32 66
الفاكس : +33 (0) 1 47 76 32 90

Importé et distribué par :

SARL Agro Consulting International
194 Rue Boudjemâa Khelil
Oued Romane CP 16403
El Achour. Alger
Tél : +213 (0) 23 31 69 42 à 49
Fax : +213 (0) 23 31 69 50

مستورد و موزع من طرف :
ش.ذ.م.م أقرو كونسولتينج الدولية
194 شارع بوجمعة خليل،
واد الرمان 16403 العاشور، الجزائر

COMPOSITION : 600 g/L d'Aclofen
FAMILLE CHIMIQUE : Diphényl ether
FORMULATION : Suspension Concentrée (SC)

التركيبية: 600 غ/ل من مادة أكلونيفان
العائلة الكيميائية: ديفينيل إيثر
الصيغة: مركز معلق

DOSES ET USAGES HOMOLOGUÉS :

الجرعة و الإستعمالات المسموحة :

CATEGORIE D'UTILISATION	DOSE EN P.C
Adventices dicotylédones et graminées	
sur Pois / Féverole	3 L/Ha
sur Pomme de terre	4 L/Ha
sur cultures maraichères	2,5 L/Ha
sur légumineuses	3-4 L/ha
sur tournesol	4 L/ha

الجرعة	فئة الإستعمال
3 ل / هكتار	ذوات الفلقتين والنجليات على البازلاء / الفويلة
4 ل / هكتار	على البطاطا
2.5 ل / هكتار	على الخضروات
3-4 ل / هكتار	على الباقوليات
4 ل / هكتار	على عباد الشمس

LENCE est un herbicide de contact de post-semis pré-levée actif contre de nombreuses dicotylédones et contre certaines graminées. Il est également autorisé en post-levée (en l'absence d'application en pré-levée) sur pois protéagineux et pois secs d'hiver

MÉLANGES ET COMPATIBILITÉ

LENCE est compatible avec la majorité des produits phytosanitaires communément utilisés (faire un test au préalable)

CHAMP D'ACTIVITÉ

DICOTYLÉDONES :

Amarante, chénopode blanc, colza (repousses de colza), coquelicot, capselle, euphorbe, gaillet-gratteron, helminthie, laitern, lamier, matricaire, mercuriale, mouron des champs, lampsane, myosotis, rapistre, ravenelle, renouée persicaire, réséda, renoncule, sanve, stellaire, véronique de Perse.

GRAMINÉES :

Digitaire, pâturin, vulpin.

PROGRAMME DE TRAITEMENT

Information générale sur les traitements :

Afin d'éviter la sélection de souches résistantes, on veillera à utiliser sur une même parcelle, dans le cadre de la rotation des cultures, des herbicides de groupes chimiques différents, ayant des modes d'action différents.

APRÈS TRAITEMENT

Cultures suivantes dans la rotation

Aucune restriction dans le cadre normal de la rotation sauf pour les cultures suivantes pour lesquelles un délai d'un an est nécessaire après l'application du **LENCE** : Betteraves industrielles, Betteraves fourragères, Betteraves potagères, Radis, Radis fourragers, Salsifi, Navet, Rutabaga et autres cultures des groupes racine et tubercule.

Cultures de remplacement

Possibles avec façon superficielle (10 cm de profondeur) : Pois protéagineux, pomme de terre de consommation, soja (intervalle traitement-semis de 3 semaines), tournesol, féverole, lentille, moutarde blanche, maïs, sorgho, haricot. Possibles avec labour (20 cm de profondeur) : phacélie, radis.

لانج هو مبيد أعشاب تلامسي ما بعد البذر قبل الإنبات، نشط ضد العديد من ذوات الفلقتين وبعض النجليات. كما أنه يمكن استعماله بعد الإنبات (في حالة عدم وجود تطبيق ما قبل الإنبات) على البازلاء البروتينية والبازلاء الشتوية الجافة.

المزج و التوافق

لانج متوافق مع المبيدات الفلاحية الأكثر استخدامًا (من المستحسن إجراء اختبار مسبقًا قبل تعميم العلاج)

مجال النشاط

ذوات الفلقتين :

القطيفة، رجل الإوز، السلجم، بن نعمان، كيس الراعي، قريون، الغليون، الهلمينيثي، التفاف، لاميون، ماتريكار، ماركوريال، عشبة كبرزة الثعلب، لامبزياني، آذان الفأر، رابيستر، هيضمان (فجل الخيل)، بطاط (عصا الراعي)، خزام ليحاء (خصرة مصفرة)، حوذان، ليسان (خردل بري)، حشيشة القزاز، فيرونيكة فارس.

النجليات :

كراجراس، كئيبة مرجية، السبيلة (الثعلبية).

برنامج العلاج

معلومات أساسية على العلاج:

من أجل تجنب اختيار السلالات المقاومة يوصى تناوب استخدام مبيدات ذو أنماط مختلفة في سياق تناوب المحاصيل من أجل التقليل من مخاطر ظاهرة المقاومة.

ما بعد العلاج

المحاصيل القادمة في التناوب

لا توجد قيود في الإطار العادي للتناوب باستثناء المحاصيل التالية التي يلزم تأجيلها لمدة عام واحد بعد تطبيق **لانج**: البنجر الصناعي، بنجر العلف، بنجر الحديقة، الفجل، الفجل العلفي، السالسي، اللفت، الروتاباجا و محاصيل المجموعة الجذرية الأخرى و الدرنة.

المحاصيل البديلة

ظاهريًا (بعمق 10 سم): بازلاء بروتينية، بطاطا، فول الصويا (فترة المعالجة 3 أسابيع)، عباد الشمس، الفول، العدس، الخردل الأبيض، الخرة، الفاصوليا. ممكن مع الحرث (بعمق 20 سم): فاسيليا، فجل.

