



مبيد ورقي وجهازي ضد الاعشاب HERBICIDE FOLIAIRE SYSTEMIQUE

Roundup[®] PLUS

FORMULATION SPÉCIALE CONTENANT :

450 g/l DE GLYPHOSATE + 90 g/l DE SURFACTANT
DE TYPE TRANSORB[™] (BREVET Monsanto ep-b1-0 820 231)
PERMETTANT UNE REDUCTION DE LA DOSE JUSQU'A 50%



Formulation concentrée

تركيبة أكثر تركيز



Délai à la pluie: 1 h

فعالية تامة حتى عند نزول المطر بعد ساعة



Délai avant travail du sol: 1 heure

مدة الإنتظار قبل الحرث : ساعة



Délai avant travail du sol: 4 jours

مدة الإنتظار قبل الحرث : 4 أيام

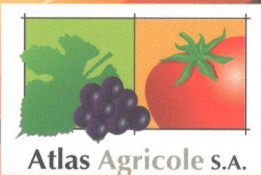
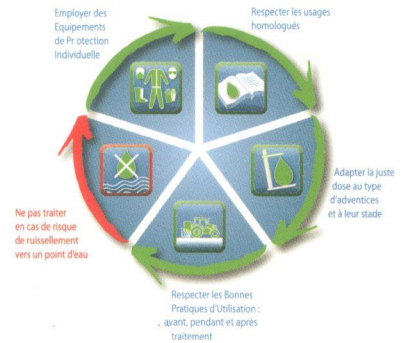
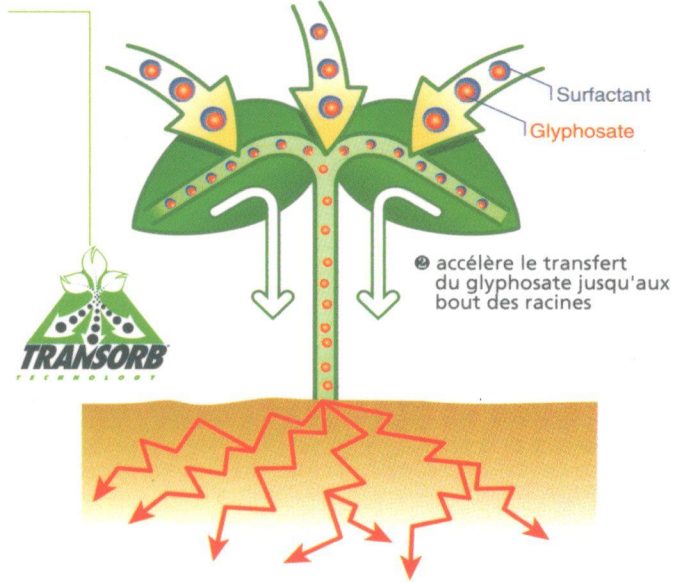


Pratique :

Aucun collant à ajouter

لا يستوجب إضافة مادة لاصقة

① accélère la pénétration du glyphosate



Atlas Agricole S.A.

MONSANTO



Les caractéristiques de ROUNDUP® PLUS

La formulation liquide la plus concentrée :
450g/L de glyphosate acide (607 g/L de sel d'isopropylamine de glyphosate) + 90 g/L d'un nouveau surfactant très actif issu de la technologie TRANSORB™, avec des performances inédites :

- Délai à la pluie de 1 heure après traitement
- Délai avant travail du sol réduit :
*1 heure après traitement sur mauvaises herbes annuelles.
*4 jours après traitement sur mauvaises herbes vivaces.
- Plus de sécurité pour l'utilisateur dans le respect des bonnes pratiques d'utilisateur grâce à l'absence de classement toxicologique.
- Aucun mouillant à rajouter : **ROUNDUP® PLUS** est prêt à l'emploi.
- Aucun effet indésirable pour la culture suivante.

Mode d'action

ROUNDUP® PLUS est un désherbant foliaire systémique : il pénètre dans la mauvaise herbe par les feuilles, les parties vertes, les bois non aoûtés et les plaies non cicatrisées.

Le glyphosate est transporté par la sève jusqu'à l'extrémité des racines et détruit complètement la mauvaise herbe en bloquant la synthèse des acides aminés (feuilles, rhizomes, tubercules, bulbes,....) Le surfactant contenu dans **ROUNDUP® PLUS** qui est issu de la technologie TRANSORB™ est à l'origine des performances d'action inédites :

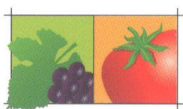
- Une quantité plus importante de glyphosate pénètre dans la plante grâce à un meilleur étalement de la gouttelette de pulvérisation à la surface de la feuille.
 - Un passage plus rapide du glyphosate à travers la cuticule, avant que la gouttelette ne se dessèche.
 - Une diffusion plus rapide et plus complète du glyphosate vers toutes les zones de croissance de la plante (méristèmes des racines, tiges et feuilles)
- Ces caractéristiques permettent une réduction de la dose jusqu'à 50%.

Usages et doses d'emploi

- Arboriculture : mauvaises herbes annuelles : 1 à 1,25 L/hl.
 - Arboriculture : Mauvaises herbes vivaces : 1,5 à 2L/hl.
- Dans les cas des cultures pérennes, il faut éviter toute projection de la bouillie sur les parties vertes non lignifiées de la culture.

Volume et préparation de la bouillie

- Utiliser de préférence un volume d'eau de 300L/ha.
- Remplir la cuve aux 2/3, mettre en marche l'agitation, verser **ROUNDUP® PLUS** et compléter le volume d'eau restant.



Atlas Agricole S.A.

Z.I. Djebel El Oust, 1111 Zaghuan
Tél : 72 640 296 / 396 - Fax : 72 640 796
Email : atlasagricole@planet.tn

خاصيات رانداب بلوس

التركيبية السائلة الأكثر تركيزاً :
450 غ/ل قليفوزات (607 غ/ل إيزوبروبيلامين) + 90 غ/ل مادة مضافة جديدة متأتية من تكنولوجيا ترانسورب والتي تمتاز بخاصيات فريدة:

- إمكانية المداواة ساعة واحدة قبل هطول الأمطار.
- إمكانية حرث الأرض ساعة واحدة بعد الرش بالنسبة للأعشاب الحولية و 4 أيام بالنسبة للأعشاب المعمرة.
- أكثر أماناً للمستعمل.
- لا حاجة لإضافة مادة لاصقة.
- رانداب بلوس جاهز للاستعمال.
- ليس له تأثير سلبي على الزراعات الموالية.

طريقة التأثير

رانداب بلوس مبيد أعشاب ورقي جهاز يترسب بسرعة داخل الأعشاب الطفيلية عن طريق الأوراق و الأغصان والجروح غير الملتئمة ثم ينتشر عن طريق النسغ في كل أجزاء النبتة ويقضي عليها تماماً و ذلك بتعطيل صنع الحوامض الأمينية.

المادة المضافة الجديدة والفريدة التأتية من تكنولوجيا ترانسورب تمكن من:

- تسرب جيد للقليفوزات داخل الأعشاب الطفيلية وذلك بفضل التوزيع الجيد للخليط على سطح الأوراق.
- مرور سريع للقليفوزات من خلال غشاء الأوراق قبل جفاف قطرات الدواء.
- انتشار سريع وشامل للقليفوزات في كل أجزاء النبتة (الأوراق، الأغصان والجذور)

الاستعمالات والمقادير

- حقول الأشجار المثمرة : الأعشاب الطفيلية الحولية : 1 إلى 1,25 ل/هل.
- حقول الأشجار المثمرة : الأعشاب الطفيلية المعمرة : 1,5 إلى 2 ل/هل.

كمية الماء وتحضير الخليط

- يستحسن استعمال كمية خليط تقدر ب 300 لتر في الهكتار.
- املاً خزان آلة الرش إلى الثلثين ثم شغل جهاز التحريك ثم أضف كمية رانداب بلوس المقدره ثم أضف كمية الماء المتبقية.

MONSANTO

