

recto.1

73.4 mm

**OUVRIR POUR PLUS D'INFORMATIONS
ETIQUETTE REFERMABLE**

Informations réglementaires
Nom commercial : Roundup® GT Plus
Défendeur de l'autorisation de mise sur le marché : Monsanto Agriculture France SAS, 1 rue Jacques Monod 69673 Bron Cedex
Numero AMM : 2020448 délivrée le 20 juillet 2007
Emploi autorisé dans les jardins
Substance active : 450 g/l de glyphosate acide (équivalent à 607 g/l de sel d'isopropylamine de glyphosate)
Formulation : concentré soluble - type d'action du produit: Herbicide

**ROUNDP
DESHERBANT JARDIN**
En savoir plus desherbance
depuis 20 ans

Usages :
Désherbage avant mise en culture et après récolte en zones cultivées
Doses maximales : Flore facile : 4 ml/100m² - Flore difficile : 5,6 ml/100m²
Délai avant récolte : Cultures potagères (30 jours), fruitières (21 jours sauf kiwi 90 jours)
Éliminer les produits non utilisables dans une déchetterie et les emballages vides et rincés dans la poubelle ménagère

N - Dangereux pour l'environnement
R51/53 - Toxique pour les organismes aquatiques. Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique
Ne pas entrer dans la zone traitée avant le séchage complet.
S2 : Tenir hors de la portée des enfants S13 : conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux S23 : Ne pas respirer le brouillard de pulvérisation S37 : porter des gants appropriés S45 : En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin S51 : Utilisez seulement dans les zones bien ventilées S57 : utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant S60 : éliminer le produit et/ou son récipient comme un déchet dangereux S61 : éviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales / la fiche de données de sécurité S91 : ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage SPe3 : pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 20 m (doses supérieures à 4,22 ml/100m²) et 5 m (doses inférieures ou égales à 4,22 ml/100 m²) par rapport aux points d'eau. Respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement.

©marque déposée de Monsanto Technology LLC
Fabriqué par :
S.A. Monsanto Europe (L&G Dept.) - Belgique

280ml
GT+280C

5411773053608

100,6 mm

verso.1

73.4 mm

2) L'APPLICATION
Pulvériser à une distance de 20 à 30 cm sur les mauvaises herbes développées ou en croissance.
Roundup GT Plus étant un désherbant non sélectif qui détruit tout végétal traité, éviter les projections sur les plantes à conserver et utiliser un cache herbicide si nécessaire. Couper les feuilles des végétaux à conserver si elles ont reçu une éclaboussure de produit.
Ne jamais traiter à moins de 5 mètres d'un point d'eau (ruisseaux, puits, fossé, grille d'évacuation d'eau, bouche d'égout...) ou sur un terrain en pente pouvant entraîner un ruissellement vers un point d'eau.

APRÈS le traitement
Ne pas entrer dans la zone traitée avant le séchage complet. Attendre 1 semaine avant de replanter.
Ne jamais jeter à l'évier ou à l'égout les fonds de bidon et de pulvérisateur : rincer 3 fois le pulvérisateur à l'eau propre et appliquer les eaux de rinçage sur une zone perméable (friches).

Jeter le bidon vide et rincé dans la poubelle ménagère. Si on n'a plus besoin du produit et qu'on veut le jeter, le déposer à la déchetterie.

Pour recevoir le Petit Guide Roundup des Bonnes Pratiques du Désherbage ou pour toute autre question :
Service Consommateurs Roundup
Scotts France SAS
21 Chemin de la Sauvegarde - BP 92
69130 Ecully
www.roundup-jardin.com
En cas d'urgence, appeler le 15 ou un centre anti-poison.

15.0
17.0
100,6 mm
57,9 mm

recto.2

73.4 mm

PENDANT.
1) LA PREPARATION
1. Mesurer la surface à traiter pour ne préparer que la quantité nécessaire (exemple: 6 mètres de longueur x 5 mètres de largeur = 30m²).
2. Calculer la dose nécessaire en fonction de la surface et du type de mauvaises herbes.

	Surface à traiter	Dose de Roundup GT Plus	Volume d'eau dans le pulvérisateur
Mauvaises herbes faciles (travaux d'entretien)	40 m ² 80 m ² 120 m ²	10 ml 20 ml 30 ml	1,5 L 3 L 4,5 L
Mauvaises herbes difficiles (pissenlit, liseron, ortie, chardon, ronce, chiendent...)	40 m ² 80 m ² 120 m ²	20 ml 40 ml 60 ml	1,5 L 3 L 4,5 L

Traitement **en plein** (traitement complet d'une surface recouverte de mauvaises herbes) :
1 application maximum par an.
Traitement **par taches** (traitement localisé de touffes de mauvaises herbes) :
3 applications maximum par an.

3. Verser un peu d'eau propre dans le pulvérisateur.
4. A l'aide du bouchon doseur, verser la dose nécessaire dans le pulvérisateur puis compléter avec le volume d'eau indiqué. **Ne pas surdoser.**
Pour l'utilisation au pinceau (élimination du liseron et des ronces dans les haies ou arbustes), choisissez le dosage pour les herbes difficiles et ne touchez que la plante à éliminer. Port des gants indispensable.

15.0
17.0
100,6 mm
57,9 mm

verso.2

73.4 mm

Bouchon sécurité : pour ouvrir : 1) pincer 2) tourner
Bec récupérateur de gouttes : anti coulure
Doseur double paroi : pas de débordement

Doses et mode d'emploi
AVANT, conditions à respecter :
J F M A M J J A S O N D
Traiter de février à novembre (pour les ronces, plutôt en automne; pour les chardons, plutôt à la floraison).

Pas de pluie (pendant le traitement et 6h après) pour éviter le lessivage.
Pas de vent pour éviter les projections.
A température modérée (10-25°C) pour optimiser l'efficacité.
Avec le bon équipement : gants imperméables, chaussures de jardinage, eau propre et pulvérisateur dédié au désherbant non-sélectif.
Selon les doses prescrites.

15.0
17.0
100,6 mm
57,9 mm

recto.3

73.4 mm

La méthode roundup GT Plus
• Une formulation brevetée
Roundup GT Plus pénètre les feuilles pour atteindre la sève grâce à une formule brevetée.
• Qui détruit jusqu'aux racines en une seule application
Une fois dans la sève, la matière active de Roundup GT Plus circule jusqu'aux racines les plus profondes et détruit l'intégralité de la mauvaise herbe. Les signes visuels de destruction apparaissent en 3 à 20 jours.
• Et permet de replanter
La matière active de Roundup GT Plus est inactivée au contact du sol, ce qui protège les plantations environnantes et permet de semer ou replanter 1 semaine après l'application.
• Pour un désherbage polyvalent
Roundup GT Plus, désherbant non sélectif détruit tout végétal traité. Il peut être utilisé sur les mauvaises herbes faciles et difficiles, au pied des arbustes et des massifs, avant de créer ou renouveler un potager, une pelouse...

Exemples d'utilisation et conseils
Destruction des mauvaises herbes difficiles. Traiter les ronces en automne, laisser agir l'hiver et les enlever au printemps. Traiter le chardon à la floraison et le chiendent lorsqu'il est développé.
Lorsque Roundup GT Plus est utilisé à proximité des rosiers et autres arbustes d'ornement, prendre garde de ne pas toucher les parties vertes des plantes à préserver en utilisant un cache.
Destruction d'une vieille pelouse (ou d'un potager) avant semis d'une nouvelle. Travail du sol et semis possibles dès une semaine après traitement.

15.0
17.0
100,6 mm
57,9 mm