

2017-3492
2018-05-01

Herbicide TOUCHDOWN® Technique

Solide

FABRICATION

POUR LA FABRICATION, LA PRÉPARATION OU LE RECONDITIONNEMENT.
CE PRODUIT HERBICIDE EST DESTINÉ À LA FABRICATION DE PESTICIDES.

PRINCIPE ACTIF:

Glyphosate 97,1 %

**EMPÊCHER LES PERSONNES NON AUTORISÉES D'Y AVOIR ACCÈS.
LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION**

DANGER – IRRITANT POUR LES YEUX

N° D'HOMOLOGATION : **28983**
LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

CONTENU NET : **118 kg**

Syngenta Canada inc.
140 Research Lane, Research Park
Guelph, Ontario N1G 4Z3
(519) 836-5665

AVIS À L'UTILISATEUR

Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la *Loi sur les produits antiparasitaires*. L'utilisateur assume les risques de blessures aux personnes ou de dommages aux biens que l'utilisation du produit peut entraîner.

PREMIERS SOINS

EN CAS D'EMPOISONNEMENT, consulter **IMMÉDIATEMENT** un médecin ou un centre anti-poison. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

En cas d'ingestion, appeler un centre anti-poison ou un médecin **IMMÉDIATEMENT** pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre anti-poison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

En cas de contact avec la peau ou les vêtements, enlever tous les vêtements contaminés. Rincer **IMMÉDIATEMENT** la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

En cas de contact avec les yeux, garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'œil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

Administrer un traitement symptomatique en cas d'ingestion ou de contact avec les yeux ou la peau.

PRÉCAUTIONS

CORROSIF pour les yeux. ÉVITER le contact avec les yeux.

EMPÊCHER LES PERSONNES NON AUTORISÉES D'Y AVOIR ACCÈS.

1. Pendant la manipulation du produit technique

- * Porter une chemise à manches longues et un pantalon long, des gants résistant aux produits chimiques et des lunettes protectrices.
- * Laver immédiatement à grande eau les éclaboussures sur la peau et dans les yeux.

2. Précautions communes à tous les produits agrochimiques

- * Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.
- * Se laver à fond les mains et la peau exposée avec de l'eau savonneuse avant de manger, de boire ou de fumer.

- * Laver à fond le contenant, vider les rinçures dans la cuve de pulvérisation et éliminer le contenant de façon sécuritaire. Voir la section ÉLIMINATION.

RISQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

N'utiliser que des contenants en acier inoxydable, en aluminium, en fibre de verre, en plastique ou en acier doublé de plastique pour mélanger, entreposer ou appliquer les solutions de ce produit.

NE PAS MÉLANGER, ENTREPOSER OU APPLIQUER CE PRODUIT OU LES BOUILLIES DE PULVÉRISATION DE CE PRODUIT DANS DES CONTENANTS OU DES RÉSERVOIRS EN ACIER GALVANISÉ OU EN ACIER NON RECOUVERT (SAUF EN ACIER INOXYDABLE). Ce produit ou les bouillies de pulvérisation contenant ce produit réagissent au contact de tels contenants et réservoirs et dégagent un mélange gazeux à base d'hydrogène qui peut être très combustible. Ce mélange de gaz peut s'enflammer brusquement ou exploser et causer des blessures graves lorsqu'il est allumé par une flamme nue, une étincelle, un chalumeau de soudage, une cigarette allumée ou toute autre source d'inflammation.

RISQUES ENVIRONNEMENTAUX

Ce produit est TOXIQUE pour les végétaux terrestres non ciblés.

Ce produit est TOXIQUE pour les organismes aquatiques.

Ne pas contaminer les lacs, les cours d'eau et les étangs. Ne pas contaminer l'eau par l'élimination des déchets ou le nettoyage de l'équipement.

ENTREPOSAGE

Toujours entreposer dans le contenant d'origine avec le couvercle fermé.

Éviter de contaminer les aliments de consommation humaine ou animale et les semences. Le lieu d'entreposage n'a pas besoin d'être chauffé.

NETTOYAGE DES LIEUX D'UN DÉVERSEMENT

Respecter les mesures de sécurité et de protection mentionnées dans la section PRÉCAUTIONS.

Les contenants qui fuient doivent être séparés de ceux qui ne fuient pas. Ces contenants ou leur contenu doivent être transférés dans un baril en métal doublé de plastique ou un autre contenant étanche. Le produit pourra alors être éliminé conformément aux recommandations de l'étiquette ou aux directives présentées dans la section ÉLIMINATION. Balayer et ramasser le matériel déversé avec une pelle et, s'il est utilisable, le mettre dans un contenant de transfert. Si le produit est déversé sur le sol, le ramasser avec une pelle et éliminer le matériel contaminé ainsi que le sol dans un baril doublé de plastique, conformément aux directives présentées dans la section ÉLIMINATION.

ÉLIMINATION

Les fabricants canadiens doivent éliminer les matières actives et les conteneurs superflus conformément à la réglementation municipale ou provinciale. Communiquer avec le fabricant ou avec l'organisme de réglementation provincial responsable pour de plus amples renseignements en cas de déversement et pour le nettoyage des déversements.

***EN CAS D'URGENCE CONCERNANT UN DÉVERSEMENT D'IMPORTANCE, UN INCENDIE
OU UN EMPOISONNEMENT, COMPOSER LE 1-800-327-8633 (FASTMED)***

MODE D'EMPLOI

Ce produit ne doit servir qu'à la fabrication de pesticides homologués en vertu de la *Loi sur les produits antiparasitaires*.

TOUCHDOWN® st une marque déposée d'une compagnie du groupe Syngenta.