



LIQUID/LIQUIDE

Low Odour Formula/Formule à faible odeur

A specially formulated microtechnology for hard-to-kill weeds in turf (parks, lawns, golf courses, etc.)

Contains amines of mecoprop, 2,4-D and dicamba

Microtechnologie spécialement formulée pour les mauvaises herbes dans le gazon difficiles à supprimer (parcs, gazons, terrains de golf, etc.)

Contient des amines de mécoprop, de 2,4-D et de dicamba

Reduced Active Ingredient formula using Microtechnology

Formule à matière active réduite qui utilise une microtechnologie

Effective, resourceful weed control/Suppression efficace et ingénieuse des mauvaises herbes

Controls broad-leaved plantain, narrow-leaved plantain, black medick, and white clover.

Supresses dandelion./Supprime le plantain majeur, le plantain lancéolé, la luzerne lupuline et le trèfle rampant. Réprime le pissenlit.

CONTROLS LAWN WEEDS LISTED ON LABEL

SUPPRIME LES MAUVAISES HERBES DANS LA PELOUSE INDIQUÉES SUR L'ÉTIQUETTE

COMMERCIAL

GUARANTEE:2,4-D (present as dimethylamine salt) 6.33 g a.e./L
Mecoprop-P (present as dimethylamine salt) 4.04 g a.e./L
Dicamba (present as dimethylamine salt) 0.78 g a.e./L

GARANTIE :2,4-D (présent sous forme de sel de diméthylamine) 6,33 g m.a./L
Mécoprop-P (présent sous forme de sel de diméthylamine) 4,04 g m.a./L
Dicamba (présent sous forme de sel de diméthylamine) 0,78 g m.a./L

Patent(s): www.suncor.com/patents

REGISTRATION NO.: 30532 PEST CONTROL PRODUCTS ACT/NO D'HOMOLOGATION 30532 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

READ THE LABEL BEFORE USING/LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION

PROTECT FROM FREEZING/CRAINT LE GEL

Intelligro

2310 Lakeshore Road West, Mississauga, Ontario L5J 1K2
 ™/M™ Marque de commerce de Suncor Énergie Inc. – Trademark.
 Utilisée sous licence. Used under licence

intelligro™

LOA 050614

REV 012116

641020/2

1-855-300-3997

DIRECTIONS FOR USE:

This product is only effective when applied to the leaves of actively growing weeds. This product will not prevent the emergence of new weeds.

Apply only when weeds are present.

DO NOT apply more than two broadcast applications per season. This does not include spot treatments.

If weed populations DO NOT warrant a broadcast application (e.g., entire lawn), consider spot treatments that target only weedy areas.

DO NOT apply by air.

DO NOT apply this product directly to freshwater habitats such as lakes, rivers, sloughs, ponds, prairie potholes, creeks, marshes, streams, reservoirs and wetlands, estuaries or marine habitats.

DO NOT contaminate irrigation/drinking water supplies or aquatic habitats by cleaning of equipment or disposal of wastes.

DO NOT apply to the exposed roots of trees and ornamentals. **Field sprayer application:** DO NOT apply during periods of dead calm. Avoid application of this product when winds are gusty. DO NOT apply with spray droplets smaller than the American Society of Agricultural Engineers (ASAE) medium classification. Boom height must be 60 cm or less above the crop or ground.

TURF (Other than bent grass): Apply at the rate of 35-70 L per hectare (350-700 mL on 100 square metres) with the specified amount of water. Table below provides the recommended product rate and spray volume. Use the higher product rate when weed pressure is high, especially when there is heavy dandelion.

Product Rate (CIVITAS WEEDfree BRAND Concentrate/Hectare)/ Dose d'emploi (Concentré CIVITAS WEEDfree BRAND/hectare)	Spray Volume (water/hectare) Volume de pulvérisation (eau/hectare)
35 L	200 to/à 500 L
70 L	500 to/à 1 000 L

20L product can treat 2860 to 5710 m².

Avoid overlapping between spray patterns. Do not tank mix with liquid fertilizers that contain nitrates. Repeat treatment after 4 weeks if necessary, up to 2 applications per area per year.

For spot treatment using hand-operated sprayers, dilute 1 part of the product with 12 parts water to make about 7.5% solution in water. Hold sprayer about 30 cm from weed and spray to lightly wet weeds.

Maximum kill of weeds will be obtained from spring or early fall application when weeds are actively growing. Avoid applying during long excessively dry or hot periods unless adequate irrigation is available. Do not irrigate within 24 hours of application. Keep off area until dry. Do not apply to newly seeded turf until after the second or third mowing. Grass seed can be safely sown 1-2 weeks after application at recommended rate.

DO NOT apply to bent grass turf.

Turf injury may be observed as tanning or browning of leaf edges, brown patches, or as leaf curling. However, the turf

MODE D'EMPLOI

Ce produit n'est efficace que lorsqu'il est appliqué sur les feuilles des mauvaises herbes en pleine croissance. Ce produit n'empêche pas les nouvelles mauvaises herbes de sortir de terre.

N'appliquer que lorsque des mauvaises herbes sont présentes.

NE PAS faire plus de deux traitements généralisés par saison. Cela n'inclut pas les traitements localisés.

Si l'ampleur des populations de mauvaises herbes NE nécessite PAS un traitement généralisé (p.ex., toute la pelouse), songer plutôt à faire des traitements localisés qui ne ciblent que les endroits où se trouvent les mauvaises herbes.

NE PAS appliquer par épandage aérien.

NE PAS appliquer ce produit directement sur les habitats d'eau douce tels que les lacs, rivières, marécages, étangs, fondrières des Prairies, ruisseaux, marais, cours d'eau, réservoirs et zones humides, et les habitats estuariens ou marins. NE PAS contaminer l'approvisionnement en eau potable, les sources d'eau d'irrigation ou les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination des déchets.

NE PAS appliquer le produit sur les racines exposées des arbres et des plantes ornementales.

Application au moyen d'un pulvérisateur agricole : NE PAS appliquer le produit par temps de calme plat. Éviter d'appliquer le produit lorsque les vents soufflent en rafales. NE PAS appliquer le produit en gouttelettes de pulvérisation dont la taille est inférieure à la classification moyenne de l'American Society of Agricultural Engineers (ASAE). La hauteur de la rampe doit être de 60 cm ou moins au-dessus de la culture ou du sol.

GAZON (autre que l'agrostis scabre) : Appliquer le produit à raison de 35 à 70 L par hectare (350 à 700 mL sur 100 mètres carrés) avec la quantité d'eau indiquée. Le tableau ci-dessous présente les doses de produits et le volume de pulvérisation recommandés. Utiliser la dose supérieure lorsque la pression exercée par les mauvaises herbes est élevée, surtout lorsqu'il y a une quantité importante de pissenlits.

20 L de produit permet de traiter entre 2 860 et 5 710 m².

Éviter le chevauchement de la répartition de la vaporisation. Ne pas préparer un mélange en cuve composé d'un engrais liquide qui contient des nitrates. Répéter le traitement au bout de 4 semaines au besoin, jusqu'à 2 applications par zone par année.

Pour un traitement localisé à l'aide d'un pulvérisateur manuel, diluer 1 partie du produit dans 12 parties d'eau pour former une solution à 7,5 % dans l'eau. Tenir le pulvérisateur à environ 30 cm des mauvaises herbes, puis pulvériser la solution pour les mouiller légèrement.

On obtient une suppression maximale des mauvaises herbes en traitant le gazon au printemps ou au début de l'automne lorsque les mauvaises herbes sont en pleine croissance. Éviter d'appliquer le produit durant de longues périodes excessivement sèches ou chaudes à moins d'assurer une irrigation adéquate. Ne pas irriguer dans les 24 heures suivant l'application. Ne pas marcher sur la zone traitée tant qu'elle n'est pas sèche. Ne pas appliquer le produit sur le gazon nouvellement semé avant la deuxième ou troisième tonte. On peut semer le gazon en toute sécurité 1 à 2 semaines après l'application à la dose indiquée.

NE PAS appliquer le produit sur du gazon d'agrostis scabre.

Les dégâts occasionnés au gazon se manifestent par un bronzage ou brunissage du bord des feuilles, des plaques brunes ou un enroulement des feuilles.

should recover. The first use of CIVITAS WEEDfree BRAND Concentrate should be limited to a small area to confirm tolerance prior to adoption as a general field practice.

Buffer Zones:

Use of the following spray methods or equipment **DO NOT** require a buffer zone: hand-held or backpack sprayer and spot treatment.

The buffer zones specified in the table below are required between the point of direct application and the closest downwind edge of sensitive terrestrial habitats (such as grasslands, forested areas, shelter belts, woodlots, hedgerows, riparian areas and shrublands) and estuarine/marine habitats.

Cependant, le gazon devrait être en mesure de se rétablir. Avant d'être adoptée comme pratique générale au champ, la première utilisation du concentré CIVITAS WEEDfree BRAND doit se limiter à une petite région afin d'en confirmer la résistance.

Zones tampons :

L'utilisation des méthodes ou de l'équipement de pulvérisation suivants **NE** nécessite **PAS** le respect d'une zone tampon : pulvérisateur à tuyau à main ou à dos et traitement localisé.

Il est nécessaire que les zones tampons précisées dans le tableau ci-dessous séparent le point d'application directe du produit et la lisière de l'habitat terrestre vulnérable le plus près (tels que pâturages, régions boisées, brise-vents, boisés de ferme, haies, zones riveraines et terres arbustives) et des habitats estuariens ou marins.

Method of application/ Méthode d'application	Crop/ Culture	Buffer Zones (metres) Required for the Protection of/ Zones tampons (en mètres) à respecter pour protéger :		
		Estuarine/Marine Habitats of Depths/ Habitats estuariens/marins d'une profondeur de :		Terrestrial habitat/ Habitat terrestre
		Less than 1 m Moins de 1 m	Greater than 1 m Plus de 1 m	
Field sprayer/ Pulvérisateur agricole	Turf / Gazon	1	1	2

PRECAUTIONS:

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. Keep in original container during storage. Do not allow spray, spray mist, visible or invisible vapours or air containing mist or vapours to contact plants other than those being sprayed. If 2,4-D susceptible plants are growing within a distance of 400 metres from the area being sprayed, spray only when there is a light breeze away from the susceptible plants. Spray drifting can be reduced by using high volume sprays under low pressure, coarse sprays and drop nozzles. Susceptible crops include grapes, tomatoes, tobacco, sugar beets, sunflowers, beans, turnips, cauliflower and cabbages, as well as many other field, vegetable, ornamental and fruit crops. Do not contaminate streams, lakes, ponds, irrigation water, water used for livestock or for domestic purposes. Do not store open container near seeds, feeds, fertilizers or pesticides including insecticides, fungicides and weed killers other than those containing 2,4-D or brush killer. Sprayers which have contained this product should not be used to apply other pesticides to 2,4-D susceptible crops.

Protective Clothing & Equipment:

• **When mixing/loading**, wear coveralls over a long-sleeved shirt, long pants, chemical resistant gloves, socks and shoes and protective eye wear (face shield or safety glasses). Rinse gloves before removal. Coveralls should also be worn when open pouring from containers.

MISES EN GARDE :

TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Conserver le produit dans le contenant d'origine lors de l'entreposage. Ne pas laisser la pulvérisation, le brouillard de pulvérisation, les vapeurs visibles ou invisibles et l'air qui contient des brumes ou des vapeurs entrer en contact avec les plantes autres que celles qui sont traitées. Si des plantes sensibles au 2,4-D poussent dans un rayon de 400 mètres entourant la zone de traitement, ne traiter que lorsqu'il y a une brise légère loin des plantes sensibles. On peut minimiser la dérive de pulvérisation en utilisant une faible pression, une pulvérisation grossière et des buses à jet dirigé lorsqu'il s'agit d'une pulvérisation à volume élevé. Les cultures sensibles comprennent : raisin, tomates, tabac, betteraves à sucre, tournesols, haricots, navets, chou-fleur et choux, de même que bon nombre d'autres cultures de champ, de légumes, de plantes ornementales et de fruits. Ne pas contaminer les cours d'eau, les lacs, les étangs, l'eau d'irrigation, ni l'eau destinée au bétail ou à des fins domestiques. Ne pas entreposer le contenant ouvert près des semences, des aliments du bétail, des engrais ou des pesticides, y compris les insecticides, les fongicides et les herbicides autres que ceux qui contiennent du 2,4-D ou un débroussaillant. Un pulvérisateur ayant contenu ce produit ne doit pas servir à appliquer d'autres pesticides sur des cultures sensibles au 2,4-D.

Vêtements et équipement de protection :

• **Lors du mélange/chargement**, porter une combinaison par dessus une chemise à manches longues, un pantalon long, des gants résistant aux produits chimiques, des chaussettes et des chaussures et des lunettes protectrices (un écran facial ou des lunettes de sécurité). Rincer les gants avant de les retirer. Il faut également porter une combinaison lorsqu'on verse le produit à l'air libre.

• **When applying the dilute spray solution or during clean-up or repairing equipment,** wear coveralls over a long-sleeved shirt, long pants, chemical-resistant gloves, socks and shoes. Rinse gloves before removal. Gloves are not required during application when applicator is in an enclosed tractor.

• **Application Using Groundboom Equipment:** Applicators must wear coveralls over a long-sleeved shirt and long pants. Chemical-resistant gloves must also be worn during clean-up and repair activities.

Operator Use Precautions:

• Wear freshly laundered clothing and clean protective equipment daily.

• Rinse gloves before removal.

• Wash hands before eating, drinking, using tobacco or using the toilet.

• If herbicide penetrates clothing remove immediately; then wash thoroughly and put on clean clothing. Throw away clothing and other absorbent materials that have been drenched or heavily contaminated with this product's concentrate.

• After using this product, remove clothing and launder separately and promptly, and thoroughly wash hands and exposed skin with soap and water. Follow manufacturer's instructions for cleaning personal protective clothing and equipment. If no such instructions for washables are provided, use detergent and hot water. Keep and wash personal protective equipment separate from household laundry.

• After work, remove all clothing and shower using soap and water.

Re-entry Interval:

Do not allow people (other than applicator) or pets on treatment area during application. Do not enter treated areas until spray has thoroughly dried.

Maximum Application Frequency to Turf:

For good turf/lawn management, normally two applications per year per treatment site are adequate. This does not include spot treatments.

Transfer System:

Containers larger than 20 L: Use a transfer system that avoids open pouring when transferring the liquid concentrate from such containers into the spray tank.

ENVIRONMENTAL HAZARDS:

TOXIC to aquatic organisms and non-target terrestrial plants. Observe buffer zones specified under DIRECTIONS FOR USE. This product may harm other broadleaf plants in the vicinity of the treatment area. **LEACHING:** To minimize possible contamination of groundwater the use of spot treatment application is recommended in areas where soils are permeable (e.g., sandy soil) or the water table is shallow. **RUN-OFF:** To reduce runoff from treated areas into aquatic habitats, avoid application to areas with a moderate to steep slope, bare soil, compacted

• **Lors de l'application de la bouillie diluée ou durant le nettoyage ou les réparations de l'équipement,** porter une combinaison par dessus une chemise à manches longues, un pantalon long, des gants résistant aux produits chimiques, des chaussettes et des chaussures. Rincer les gants avant de les retirer. Il n'est pas nécessaire de porter des gants durant l'application lorsque l'opérateur antiparasitaire se trouve dans un tracteur fermé.

• **Application au moyen d'un pulvérisateur à rampe horizontale au sol :** Les opérateurs antiparasitaires doivent porter une combinaison par-dessus une chemise à manches longues et un pantalon long. Il faut aussi porter des gants résistant aux produits chimiques durant le nettoyage et les réparations.

Mises en garde concernant l'utilisation à l'intention de l'opérateur :

• Porter tous les jours des vêtements fraîchement lavés et un équipement de protection propre.

• Rincer les gants avant de les retirer.

• Se laver les mains avant de manger, boire, fumer ou utiliser les toilettes.

• Si le pesticide s'infiltré dans les vêtements, les enlever immédiatement; ensuite, se laver à fond et mettre des vêtements propres. Jeter tous les vêtements et autres matières absorbantes imbibés ou fortement contaminés par le concentré du produit.

• Après avoir utilisé ce produit, enlever les vêtements et les laver séparément et promptement, puis se laver à fond les mains et la peau exposée avec de l'eau et du savon. Suivre les instructions du fabricant pour le lavage et l'entretien de l'EPI. S'il n'y a pas d'instructions pour le lavage, utiliser un détergent et de l'eau chaude. Garder et laver l'équipement de protection individuelle séparément des articles ménagers à laver.

• Après le travail, enlever tous les vêtements et se laver avec de l'eau et du savon sous la douche.

Délai de sécurité après traitement :

Ne pas permettre aux personnes (autre que l'opérateur antiparasitaire) ou aux animaux de compagnie de se trouver dans la zone de traitement durant l'application. Ne pas pénétrer dans les zones de traitement tant que le produit pulvérisé n'est pas sec.

Fréquence maximale d'application sur le gazon :

Pour obtenir une bonne gestion du gazon/pelouse, deux applications par année par lieu de traitement sont normalement adéquates. Cela ne comprend pas les traitements localisés.

Système de transfert :

Contenants de plus de 20 L : Utiliser un système de transfert qui ne verse pas le produit à ciel ouvert au moment du transfert du concentré liquide à partir de ces contenants dans le réservoir de pulvérisation.

DANGERS POUR L'ENVIRONNEMENT :

TOXIQUE pour les organismes aquatiques et les végétaux terrestres non ciblés. Respecter les zones tampons indiquées sous le MODE D'EMPLOI. Ce produit risque d'endommager d'autres plantes à feuilles larges près de la zone de traitement. **LESSIVAGE :** Afin de minimiser toute éventuelle contamination des eaux souterraines, il est recommandé de faire un traitement localisé dans les endroits où les sols sont perméables (p. ex., sol sableux) ou que la surface libre de la nappe est peu profonde. **RUISSELLEMENT :** Afin de réduire le ruissellement provenant des zones de traitement vers des habitats aquatiques, éviter d'appliquer le produit dans des endroits caractérisés par une pente modérée à abrupte, un sol nu, un sol compacté ou de l'argile. Éviter d'appliquer le produit lorsque de fortes pluies sont prévues. On peut

soil, or clay. Avoid application of this product when heavy rain is forecast. Contamination of aquatic areas as a result of runoff may be reduced by including a strip of untreated vegetation between the treated area and the edge of the water body.

FIRST AID: If on skin or clothing, take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call a poison control centre or doctor for treatment advice. **If in eyes**, hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. Call a poison control centre or doctor for treatment advice. **If swallowed**, call a poison control centre or doctor immediately for treatment advice. Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control centre or doctor. Do not give **any** liquid to the person. Do not give anything by mouth to an unconscious person. Take the container label or product name and Pest Control Product Registration Number with you when seeking medical attention.

TOXICOLOGICAL INFORMATION:

This product may cause severe irritation to the eyes. Overexposure to 2,4-D may cause coughing, burning, dizziness or temporary loss of muscle coordination. Other possible effects of overexposure include fatigue, muscle weakness or nausea. Treat symptomatically.

DISPOSAL:

1. Triple- or pressure-rinse the empty container. Add the rinsings to the spray mixture in the tank.
2. Follow provincial instructions for any required additional cleaning of the container prior to its disposal.
3. Make the empty container unsuitable for further use.
4. Dispose of the container in accordance with provincial requirements.
5. For information on disposal of unused, unwanted product, contact the manufacturer or the provincial regulatory agency. Contact the manufacturer and the provincial regulatory agency in case of a spill, and for clean-up of spills.

NOTICE TO USER:

This pest control product is to be used only in accordance with the directions on the label. It is an offence under the *Pest Control Products Act* to use this product in a way that is inconsistent with the directions on the label. The user assumes the risk to persons or property that arises from any such use of this product.

aménager une bande de végétation intacte entre la zone traitée et la rive du plan d'eau pour réduire le risque de contamination des milieux aquatiques par le ruissellement.

PREMIERS SOINS : CONTACT AVEC LA PEAU ET LES VÊTEMENTS : Enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. **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'oeil. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. **INGESTION :** Appeler un centre antipoison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre antipoison ou le médecin. Ne donner **aucun** liquide à la personne empoisonnée. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente. Apporter l'étiquette du contenant ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsque vous consultez un médecin.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES :

Ce produit risque de provoquer une irritation grave aux yeux. La surexposition au 2,4-D peut provoquer une toux, une sensation de brûlement, des étourdissements ou une perte temporaire de coordination musculaire. D'autres effets éventuels d'une surexposition comprennent entre autres la fatigue, la faiblesse musculaire et les nausées. Traiter selon les symptômes.

ÉLIMINATION :

1. Rincer le contenant trois fois ou le rincer sous pression. Ajouter les rinçures au mélange à pulvériser dans le réservoir.
2. Vérifier si un nettoyage supplémentaire du contenant avant son élimination est exigé en vertu de la réglementation provinciale.
3. Rendre le contenant inutilisable.
4. Éliminer le contenant conformément à la réglementation provinciale.
5. Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits non utilisés ou dont on veut se départir, s'adresser au fabricant ou à l'organisme de réglementation provincial. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage des déversements.

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.



LIQUID/LIQUIDE

Low Odour Formula/Formule à faible odeur

COMMERCIAL

GUARANTEE:2,4-D (present as dimethylamine salt) 6.33 g a.e./L
.....Mecoprop-P (present as dimethylamine salt) 4.04 g a.e./L
.....Dicamba (present as dimethylamine salt) 0.78 g a.e./L
GARANTIE :2,4-D (présent sous forme de sel de diméthylamine) 6.33 g m.a./L
.....Mécoprop-P (présent sous forme de sel de diméthylamine) 4.04 g m.a./L
.....Dicamba (présent sous forme de sel de diméthylamine) 0.78 g m.a./L

Patent(s): www.suncor.com/patents

REGISTRATION NO.: 30532 PEST CONTROL PRODUCTS ACT
No D'HOMOLOGATION 30532 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES
READ THE LABEL BEFORE USING/LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION
PROTECT FROM FREEZING/CRAINT LE GEL

PRECAUTIONS: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. Keep in original container during storage. Do not allow spray, spray mist, visible or invisible vapours or air containing mist or vapours to contact plants other than those being sprayed.

MISES EN GARDE : TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Conserver le produit dans le contenant d'origine lors de l'entreposage. Ne pas laisser la pulvérisation, le brouillard de pulvérisation, les vapeurs visibles ou invisibles et l'air qui contient des brumes ou des vapeurs entrer en contact avec les plantes autres que celles qui sont traitées.

FIRST AID: If on skin or clothing, take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call a poison control centre or doctor for treatment advice.

PREMIERS SOINS : CONTACT AVEC LA PEAU ET LES VÊTEMENTS : Enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

TOXICOLOGICAL INFORMATION: This product may cause severe irritation to the eyes. Overexposure to 2,4-D may cause coughing, burning, dizziness or temporary loss of muscle coordination.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Ce produit risque de provoquer une irritation grave aux yeux. La surexposition au 2,4-D peut provoquer une toux, une sensation de brûlement, des étourdissements ou une perte temporaire de coordination musculaire.

ENVIRONMENTAL HAZARDS: TOXIC to aquatic organisms and non-target terrestrial plants. Observe buffer zones specified under DIRECTIONS FOR USE.

DANGERS POUR L'ENVIRONNEMENT : TOXIQUE pour les organismes aquatiques et les végétaux terrestres non ciblés. Respecter les zones tampons indiquées sous le MODE D'EMPLOI.

Intelligro

2310 Lakeshore Road West, Mississauga, Ontario L5J 1K2

TM/MD Marque de commerce de Suncor Énergie Inc. - Trademark.

Utilisée sous licence. Used under licence

1-855-300-3997

LOA 050614

REV 012116

641020/2

NET CONTENTS/CONTENU NET :

9.5 L (2.5 U.S. GAL) 2x9.5 L (2x2.5 U.S. GAL) 113.5 L (30 U.S. GAL) 1040 L (275 U.S. GAL)