

Safer's

DE-MOSS
HERBICIDE
ANTI-MOUSSES

POUR LES STRUCTURES, TROTTOIRS ET PELOUSES

DÉTRUIT LES MOUSSES RAPIDEMENT ET EFFICACEMENT

TOITS TROTTOIRS PELOUSES

GARANTIE: sels de potassium d'acides gras 40,0%
N° D'ENR. 18418 LOI P.A.

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

PRÊT À L'USAGE

DOMESTIQUE

CONTENU NET: 1 L

Woodstream Canada Corporation, Unit 1, 25 Bramtree Court, Brampton, ON L6S 6G2
Tel: (800) 800-1819

SURFACE DES STRUCTURES - MODE D'EMPLOI:

Diluer à raison d'une partie de concentré pour 20 parties d'eau ou 50 mL de concentré par litre d'eau. Pulvériser sur les surfaces envahies, humecter à fond. Dose suggérée: jusqu'à 550 mL de solution pulvériser par mètre carré. Pour obtenir le meilleur résultat, éviter d'appliquer sous la pluie ou la neige. Répéter le traitement chaque année ou dès la réapparition de la mousse. La mousse traitée pendant sa période de croissance devrait se décolorer dans les jours suivant l'application. Celle qui est traitée en période de dormance (saison froide) peut prendre plus longtemps à se décolorer.

PELOUSES – MODE D'EMPLOI:

Pour les réservoirs pulvérisateurs, diluer à raison d'une partie de concentré pour 32 parties d'eau ou 32 mL de concentré par litre d'eau. Pour les pulvérisateurs fixés aux tuyaux d'arrosage, comme le Continental 575 régler à la position no 10 pour libérer environ 32 mL par litre. Humecter la mousse et le gazon avant la pulvérisation. Pulvériser abondamment sur les surfaces attaquées, à raison d'environ 1 litre de solution par mètre carré. Éviter de superposer les pulvérisations pour réduire les risques d'abîmer la pelouse. Arroser la surface traitée ½ heure après l'application. La mousse détruite changera de couleur après environ une semaine et devrait alors être râtelée. Toute partie où la mousse persiste après quatre semaines devra être traitée de nouveau.

PRÉCAUTIONS: GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Irrite les yeux. Éviter tout contact avec les yeux. Peut causer une irritation de la peau. Ne pas appliquer sur le feuillage des plantes, de arbustes ou des arbres. Les surfaces traitées peuvent être momentanément glissantes. Ne pas contaminer les cours d'eau. De-Moss peut laisser un résidu blanc sur la brique et le béton. Lorsqu'on doit appliquer sur des matériaux de ce type, procéder d'abord à un essai sur une petite surface pour voir si le produit tache. Le résidu disparaît après quelques semaines.

ÉLIMINATION: Ne pas réutiliser le contenant vide. Emballer le contenant vide et le jeter aux ordures ménagères.

PREMIER SOINS: 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'oeil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. Si le concentré atteint 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 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. 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.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES: Administrer un traitement symptomatique.