

2018-0837

2018-03-06

GENICS INC

Cobra™Crush MDT Produit pour la Préservation du Bois

Poudre soluble

Insecticide et agent de conservation

Seulement pour l'emploi comme biocide (fongicide / agent de préservation) additif dans la fabrication de produits en bois aggloméré.

Protection préventive de bois composites contre la moisissure, la décomposition fongique et les insectes foreurs

**COMMERCIAL – LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT
L'UTILISATION**



**GARDER
HORS DE LA PORTÉE
DES ENFANTS**

Irritant pour les yeux et la peau

GARANTIE:

OCTABORATE DISODIQUE TÉTRAHYDRATÉ

(Na₂ B₈O₁₃).....80,43%

Cuivre élémentaire,

present en tant qu'hydroxide de cuivre6,1%

Acide borique7,93%

NO D'ENREGISTREMENT: 27553

LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

Contenu net 2200 kg

Poids total

Genics Inc.
27717 Acheson Rd.
Acheson, AB T7X 6B1
Téléphone: (780) 962-1000

2018-0837

2018-03-06

MODE D'EMPLOI

Pour l'usage dans la fabrication de produits en bois composite nécessitant une protection contre les champignons et la moisissure à cause d'une exposition à des niveaux élevés d'humidité (par ex. au-dessus de 75% HR), ou contre les termites. Ce qui inclut les usages suivants: recouvrement mural extérieur, bordure de toit, toitures, revêtements de panneaux, revêtements de sol, panneaux structuraux isolés, etc. Pour la protection de produits en bois composite contre les termites, les champignons et la moisissure, Cobra^{MC} Crush MDT Produit pour la Préservation du Bois doit être ajouté en tant que poudre dans un ratio de 0,7 kg par 100 kg de mélange de bois, adhésif et paraffine. Cobra^{MC} Crush MDT Produit pour la Préservation du Bois peut être utilisé pour améliorer la protection, contre la moisissure, les champignons et les termites, dans des produits faits de panneaux composites de bois utilisés pour des applications d'entretien se déroulant au-dessus du sol, là où l'exposition à la pluie ou à d'autres sources d'eau est limitée. Dans l'industrie, les utilisateurs de ce produit doivent être équipés, pour manipuler le produit en poudre, d'un équipement d'application à système fermé; par exemple, un dispositif d'alimentation à vis. Cobra^{MC} Crush MDT Produit pour la Préservation du Bois est efficace contre certaines espèces de termites. NE PAS contaminer l'irrigation ou l'approvisionnement en eau potable ou les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou l'élimination des déchets.

Appliquer ou utiliser seulement dans les zones inaccessibles aux enfants et aux animaux de compagnie. Ne pas appliquer dans le cadre d'un traitement généralisé.

Le bois traité doit être scellé ou utilisé dans des endroits où il n'y aura pas d'exposition après l'application.

NE PAS appliquer ce produit de manière à ce qu'il entre en contact avec des travailleurs ou des personnes à proximité de la zone, soit directement ou par dérive. Seuls les utilisateurs portant un équipement de protection peuvent pénétrer dans la zone de traitement au cours de l'application.

NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination des déchets.

NE PAS appliquer ce produit directement dans les habitats d'eau douce (lacs, rivières, borbiers, étangs, fondrières des Prairies, ruisseaux, marais, cours d'eau, réservoirs, zones humides, etc.), ou les habitats estuariens / marins.

NE PAS jeter les effluents contenant ce produit ou le biocide produit dans les égouts, les lacs, les cours d'eau, les étangs, les estuaires, les océans ou tout autre plan d'eau, sauf s'ils ont été détoxifiés par des moyens appropriés.

RESTRICTIONS D'UTILISATION :

L'emplacement du traitement doit posséder une technologie pour contenir et réduire la pollution afin d'empêcher, sous des conditions normales d'opération, la libération du pesticide dans l'environnement immédiat. Le bois fraîchement traité, tout comme les déchets provenant du processus de fabrication (sciure et morceaux de bois) doivent être manipulés et entreposés de façon sécuritaire afin d'éviter la libération du produit dans l'environnement. L'élimination des déchets (incluant les solutions, les résidus de bois traité et tout autre déchet de bois ayant été en contact avec les mélanges concentrés d'application) doit être en accord avec les normes provinciales. Contacter l'agence provinciale de réglementation ou le fabricant pour des instructions spécifiques sur l'élimination des déchets.

NE PAS BRÛLER le bois composite ou la sciure traitée avec Cobra^{MC} Crush MDT Produit pour la Préservation du Bois.

PRÉCAUTIONS

GARDER HORDE LA PORTÉE DES ENFANTS. Fatal ou toxique si avalé ou inhalé. Très irritant pour les yeux – Ne pas mettre en contact avec les yeux. Éviter de se frotter les yeux durant l'emploi du produit. Cause des irritations cutanées – Ne pas mettre en contact avec la peau. Porter un pantalon long, un vêtement à manches longues, une combinaison et des gants résistant aux produits chimiques et un

2018-0837

2018-03-06

masque antipoussières N95 (au minimum) approuvé par le NIOSH et qui est correctement ajusté lors du mélange et du chargement de produits en poudre contenant du bore. . Se laver les mains après avoir manipulé ce produit et avant de manger, de boire ou de fumer. Éviter de respirer la poussière, utiliser uniquement dans un endroit bien ventilé. Ne pas contaminer la nourriture humaine ou animale ou une étendue d'eau. Porter un pantalon long, un vêtement à manches longues, des chaussures et des gants résistant aux produits chimiques lors du mélange, du chargement et de l'application de produits contenant du bore.

Retirer l'équipement de protection individuelle immédiatement après avoir manipulé ce produit. Laver l'extérieur des gants avant de les enlever. Dès que possible, bien se laver et enfiler des vêtements propres. Retirer les vêtements et l'équipement de protection individuelle immédiatement si le pesticide pénètre à l'intérieur. Bien se laver et enfiler des vêtements propres. Jeter les vêtements et autres matériaux absorbants qui ont été imbibés ou fortement contaminés par le produit. Ne pas les réutiliser. Pour le nettoyage et l'entretien de l'équipement de protection individuelle, utiliser un détergent et de l'eau chaude. Garder et laver l'équipement de protection individuelle séparément des autres vêtements. Se laver les mains avant de manger, boire, mâcher de la gomme, fumer ou utiliser les toilettes.

DANGERS POUR L'ENVIRONNEMENT

Toxique pour les organismes aquatiques.

PREMIERS SOINS

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 d'inhalation : Déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. 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'oeil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

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

Contient de l'octaborate disodique tétrahydraté. Administrer un traitement symptomatique.

ÉLIMINATION

1. Rincer le contenant trois fois ou le rincer sous pression. Ajouter les rinçures au site du traitement.
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 ou municipale.
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.

2018-0837

2018-03-06

6. **NE PAS BRÛLER le bois composite ou la sciure traité avec** Cobra^{MC}Crush MDT Produit pour la
Préservation du Bois.

ENTREPOSAGE

Entreposer dans un endroit sec, loin de la nourriture pour les humains ou les animaux et inaccessible aux enfants et animaux. Protéger le bois composite traité et tout déchet des intempéries.

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.