

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

SECTION 1, IDENTIFICATION

Nom de produit : FlexiPlug®, FlexiTray®, FlexiMix®

Fabricant: Quick Plug N.A., Inc.

165 Pleasant Avenue, Unit B South Portland, ME 04106

(207) 353-5005

Numéro de contact d'urgence : (207)-712-8701

Utilisation du produit : Milieu de culture pour les semis de plantes

Restriction d'utilisation: Non applicable

SECTION 2, IDENTIFICATION DES DANGERS

<u>Composants dangereux</u>: Ce produit n'est pas fabriqué pour contenir un composant dangereux à signaler tel que défini dans 29 CFR 1910, 1200.

SECTION 3, COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES INGREDIENTS

Nom chimique et / ou communNuméro CASACGIHTourbe de sphaigneN/AN/AMousse de polyéther-polyuréthaneN/AN/A

SECTION 4, MESURES DE PREMIERS SECOURS

En cas de contact avec les yeux: En cas d'irritation des yeux, rincer à l'éau. Si l'état persiste,

consulter un médecin.

En cas de contact avec la peau : Le composé n'est pas dangereux par contact avec la peau.

En cas d'inhalation : Le produit tel qu'il est expédié contient des particules de

taille respirable. En cas d'inhalation et si la victime ne respire pas, pratiquer la respiration artificielle. Si la respiration est difficile, donner de l'oxygène. Appelez un

médecin.

En cas d'ingestion: Aucune intervention spécifique n'est indiquée car le

composé n'est pas dangereux par ingestion. Toutefois, en

cas de symptômes, consulter un médecin.

SECTION 5, MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Point d'éclair (Méthode Utilisée) : 260°C COC

Moyens d'extinction : Eau pulvérisée, poudre chimique, dioxyde de

carbone

Procédures spéciales de lutte contre l'incendie: Utiliser un équipement respiratoire autonome

Risques inhabituels d'incendie et d'explosion : La combustion peut produire des fumées de

toluène, de monoxyde de carbone, de cyanure d'hydrogène et d'oxydes d'azote dues à la

présence d'uréthane.

SECTION 6, MESURES A PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

Non applicable

SECTION 7, MANIPULATION ET STOCKAGE

Eviter les températures élevées supérieures à 148°C

SECTION 8, CONTRÔLE DE L'EXPOSITION : PROTECTION INDIVIDUELLE

Limites d'exposition admissibles :Non disponible

Valeurs limites d'exposition : Non disponible

Mesures de contrôle et précautions généralement applicables : Aucune requise

Equipement de protection individuelle : Masque anti-poussière recommandé mais non

obligatoire

SECTIONS 9, PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Point d'ébullition :Non applicable **Densité spécifique (H2O=1) :**0,5 - 0,7 **Pression de vapeur (mm Hg.) :**(DNA)

Point de fusion : 176°C (se décompose)

Densité de vapeur (AIR = 1) : Non volatile
Taux d'évaporation (acétate de butyle=1) : Non volatile
Solubilité dans l'eau : Insoluble

Aspect et odeur : Brun à noir, pratiquement inodore

SECTION 10, STABILITE et REACTIVITE

Stabilité: Stable

Conditions à éviter : Chaleur élevée

Produits de décomposition ou sous-produits dangereux : Toluène, Monoxyde de carbone,

Cyanures d'hydrogène, oxydes

d'azote

Combustion: La combustion peut produire des fumées de

toluène, de monoxyde de carbone, de cyanure d'hydrogène et d'oxyde d'azote en raison de la

présence d'uréthane.

Polymérisation dangereuse : Ne se produira pas

SECTION 11, INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Dangers pour la santé (aigus et chroniques): Le produit tel qu'il est expédié contient des

particules d'une gamme de taille respirable.

Cancérogénicité: Aucun connu

Signes et symptômes d'exposition : Aucun connu

SECTION 12, INFORMATION ECOLOGIQUE

Toxicité aquatique : Aucune information disponible.

SECTION 13, CONSIDERATIONS POUR LE TRAITEMENT DES DECHETS

Toxicité aquatique : Aucune information disponible.

Déversement, fuite ou dégagement : Revoir les MESURES DE LUTTE CONTRE

L'INCENDIE et les PREMIERS SECOURS avant de

procéder au nettoyage.

Elimination des déchets : Respecter les réglementations fédérales, nationales et

locales. Si approuvé, peut être transféré vers un site d'élimination des déchets. Ce produit, s'il est éliminé

tel qu'il est reçu, est un déchet non dangereux.

SECTION 14, INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT

Non applicable

SECTION 15, INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Non applicable

SECTION 16, AUTRES INFORMATIONS

Révisé le 15 MARS 2019

Clause de non-responsabilité

Les informations contenues dans cette FDS ont été obtenues de sources que nous estimons fiables. CEPENDANT, LES INFORMATIONS SONT FOURNIES SANS AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, CONCERNANT LEUR EXACTITUDE.

Les conditions ou méthodes de manipulation, de stockage, d'utilisation et d'élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent être hors de nos connaissances. POUR CETTE RAISON ET POUR D'AUTRES, NOUS N'ASSUMONS AUCUNE RESPONSABILITÉ ET DÉCLINONS EXPRESSÉMENT TOUTE RESPONSABILITÉ EN CAS DE PERTE, DE DOMMAGE OU DE FRAIS DÉCOULANT DE OU EN RELATION DE QUELQUE MANIÈRE QUE CE SOIT À LA MANIPULATION, AU STOCKAGE, À L'UTILISATION OU À L'ÉLIMINATION DU PRODUIT.

Cette FDS a été préparée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé comme composant dans un autre produit, les informations de cette FDS peuvent ne pas être applicables.

FIN DU DOCUMENT