



Feuille de Données de Sécurité (FDS)

S 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA COMPAGNIE

- PRODUIT:** Power Screen
- CODE:** (Tous les PWR -###- 10 modèles.) Exemples: PWR-1P-10, PWR-2G-10, PWR-3B-10, PWR-40-10, PWR-12P-10.
- COMPAGNIE:** ekcos Innovations
1001 Shannon Ct. Suite B Livermore, CA. 94550
Téléphone: (925) 371-1277 Télécopieur: (925) 961-9745
Courriel: info@ekcos.com
- GENRE OU UTILISATION DU PRODUIT**
Un filtre à urinoir en plastique parfumé.

S 2. IDENTIFICATION DU OU DES RISQUE(S)

- ÉTATS-UNIS (ÉU)

-CHIMIQUE

Ne contient aucun ingrédient décrit comme étant dangereux d'après 29 CFR 1910 sous-partie Z.

PRÉCAUTION

-N/A = Non applicable.

MISES EN GARDE

- CONTACT AVEC LES YEUX

Éviter contact avec les yeux.

-CONTACT AVEC LA PEAU

Un contact prolongé peut causer l'irritation de la peau. Se Laver les mains après manipulation.

-INHALATION

Aucun effet défavorable n'est connu. Peut causer assèchement et irritation des membranes muqueuses.

-INGESTION

Mastiquer le pastique peut causer des maux d'estomac, vomissements, nausées ou diarrhée si avalé. Attention: Garder hors de la portée des enfants et des animaux domestiques.

S 3. COMPOSITION / INFORMATION DES INGRÉDIENTS

EXEMPTION

- Numéro standard 1910.1200(b)(6)(iv)
- "Article" 1910.1200(b6)(v)

S 4. PREMIERS SOINS

- CONTACT AVEC LES YEUX

Possibilité limitée. S'il y a contact avec les yeux, rincer avec de l'eau durant 15 minutes. Obtenir des soins médicaux.

- CONTACT AVEC LA PEAU

Laver avec de l'eau. Si une irritation se développe, obtenez des soins médicaux.

-INGESTION

Peu probable en raison de la taille et de la forme. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Contactez un centre antipoison ou un médecin.

-INHALATION

Aucun effet sérieux n'est attendu. Si la personne ne se sent pas bien, la déplacer à l'air frais.

S 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- POINT D'ÉCLAIR

>200 °F (93.333 °C) (Méthode) CC Faible

-LIMITE D'EXPLOSIVITÉ

NA

-LIMITE D'EXPLOSIVITÉ INFÉRIEURE

NA

-MOYENS D'EXTINCTION

Eau, eau pulvérisée, dioxyde de carbone, poudre chimique.

-PROCÉDÉS SPÉCIAUX DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Les procédés standards de lutte contre l'incendie peuvent être suivis, incluant le port de l'équipement complet de protection ainsi qu'un appareil respiratoire isolant NIOSH dans la zone d'incendie.

-RISQUES PARTICULIERS DE FEU ET D'EXPLOSION

NA.

-PRODUIT DE COMBUSTION DE L'INCENDIE

Produit de l'oxyde de carbone et de l'azote.

S 6. MESURES CONTRE LE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

- NA = Non applicable.

S 7. MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

Entreposer dans le paquet original à la température de la pièce. Entreposer loin des sources de chaleur ou de flammes. Garder hors de la portée des enfants.

-AUTRES PRÉCAUTIONS

Utiliser seulement en accord avec les instructions de l'étiquette. Si vous n'êtes pas certain de son installation dans les urinoirs, contactez votre superviseur. Toujours garder de bonnes habitudes d'entretien ménager et hygiéniques.

S 8. CONTRÔLE DES EXPOSITIONS/ PROTECTION PERSONNELLE

-PROTECTION DES YEUX

Aucune n'est requise lors d'une utilisation normale.

- PROTECTION DE LA PEAU

Gants de caoutchouc ou qui puissent résister aux produits chimiques. (latex ou néoprène) afin d'éviter le contact avec la peau.

- PROTECTION RESPIRATOIRE

Aucune n'est requise lors d'une utilisation normale

-VENTILATION

Aucune n'est requise lors d'une utilisation normale. Ventilation locale par aspiration, si nécessaire.

-VÊTEMENTS OU AUTRE ÉQUIPEMENT DE PROTECTION

Aucun n'est requis lors d'une utilisation normale.

-PRATIQUE D'HYGIÈNE AU TRAVAIL

Ne jamais manger ou fumer lors de la manipulation de produits chimiques. Se laver en profondeur après manipulation.

S 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**-APPARENCE ET ODEUR**

Un appareil parfumé en polymère solide, ressemblant à un tapis, qui se place dans les urinoirs de salle de bain.

-PRESSION DE VAPEUR SATURANTE (mm Hg)

< 0.5 mm Hg. @ 20 °C

-Ph (conc.)

Non déterminé.

-SOLUBILITÉ DANS L'EAU

Insoluble.

-GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (Eau = 1)

Solide.

-POURCENTAGE VOLATILE AU POID

NA

-TAUX D'ÉVAPORATION (acétate de butyle = 1)

NA

S 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**-STABILITÉ**

Le produit est stable.

-RÉACTIVITÉ

Non réactif.

-POLYMÉRIZATION

Ne se produira pas.

-INCOMPATIBILITÉ

Source de chaleur élevée et flammes. Ne pas mélanger avec des acides forts ou des bases.

S 11. INFORMATION TOXICOLOGIQUE**-TSCA**

Tous les ingrédients sont listés sous l'acte Contrôle des Substances Toxiques ou en sont exemptés en référence 15 USC 2602 (2) (B).

-CANCÉROGÉNÉCITÉ

Ingrédients non listés par NTP, OSHA ou IARC.

S 12. INFORMATION ÉCOLOGIQUE

Aucune considération écologique ou spéciale n'est attendue lorsqu'utilisé d'après les instructions. N'est pas considéré comme étant nocif pour l'environnement de sa dilution normale, usage attendu et drainage typique aux égouts, système septique et usines de traitement.

-ÉCOTOXICITÉ

Non déterminé. Ne pas jeter le produit solide dans les drains, ruisseaux ou cours d'eau.

S 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES AUX DÉCHETS

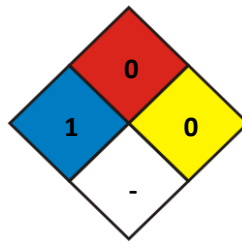
N'est pas considéré comme étant un déchet dangereux règlementé d'après les régulations RCRA. Aucune considération spéciale n'est requise lorsque le produit est jeté en accord avec les régulations locales, provinciales ou fédérales.

-ÉLIMINATION DU FILTRE

Ne pas réutiliser le contenant ou l'emballage. Recycler ou jeter l'emballage vide dans les déchets ou par d'autres moyens qui soient en accord avec les régulations locales, provinciales ou fédérales. Envelopper le polymère solide dans du papier, du papier d'aluminium ou dans une pellicule de plastique et jeter dans les déchets domestiques.

S 14. INFORMATION RELATIVE AU TRANSPORT

-SANTÉ: 0
-INFLAMMABILITÉ: 0
-RÉACTIVITÉ: 0
-PROTECTION PERSONNELLE: Aucune



-INFORMATION RELATIVE AU TRANSPORT
US DOT (Au sol): Appareil Déodorisant, Non Règlementé.

S 15. INFORMATION RÉGLEMENTAIRE

SARA 313

Ce produit ne contient aucun ingrédient qui doit être rapporté pour Section 313, Titre III, Superfund Act, and 40 CFR: 372.

-COV

Est conforme aux régulations COV fédérales et de la Californie.
Aucun effet grave ou chronique n'est attendu si le produit est utilisé en accord avec les instructions.

S 16. INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE

ÉMISSION DE LA FDS

24-03-2015 SDS

-RÉVISÉ

24-03-2015

-ABBRÉVIATIONS

NA = Non applicable/Non disponible, NE = Non établis.

-AVIS: L'information stipulée par la présente est basée sur des données considérées comme étant exactes à la date de la préparation de cette Feuille de Données de Sécurité et peut être changée sans préavis quand davantage d'information est obtenue.