



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

1. Identification

Nom du produit JCB HD COOLANT PREDILUTED 5050

Autres moyens d'identification Aucune information disponible.

Usage recommandé: Indisponible.

Restrictions d'emploi: Non connu.

Renseignements sur le Fabricant/Importateur/Fournisseur/Distributeur

Numéro d'appel d'urgence:

2. Identification des dangers

Classe de Danger Non classé

Éléments d'Étiquetage

Symbole de Danger: Aucun symbole

Mention d'Avertissement: Aucun mot indicateur.

Mention de Danger: Non applicable

Conseils de Prudence

Autres dangers ne donnant pas lieu à classement selon le SGH: Aucun(e).

3. Composition/Renseignements sur les ingrédients

4. Premiers secours

Ingestion: Aucune information disponible.

Inhalation: Aucune information disponible.

Contact avec la Peau: Aucune information disponible.

Contact oculaire: Aucune information disponible.



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Symptômes/effets les plus importants, aigus et différés

Symptômes: Aucune information disponible.

Indication d'un besoin médical immédiat et traitement spécial requis

Traitement: Aucune information disponible.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Dangers d'Incendie Généraux: Aucune information disponible.

Moyens d'extinction appropriés (et inappropriés)

Moyens d'extinction appropriés: Aucune information disponible.

Moyens d'extinction inappropriés: Aucune information disponible.

Dangers spécifiques dus au produit chimique: Aucune information disponible.

Équipement de protection spécial et précautions pour les pompiers

Procédures spéciales de lutte contre l'incendie: Aucune information disponible.

Équipement de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu: Aucune information disponible.

6. Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence: Aucune information disponible.

Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage: Aucune information disponible.

7. Manipulation et stockage

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger: Aucune information disponible.

Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités: Aucune information disponible.



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Limites d'Exposition

9. Propriétés physiques et chimiques

Aspect

État: Aucune information disponible.

Forme: Aucune information disponible.

Couleur: Aucune information disponible.

Odeur: Aucune information disponible.

Seuil de perception de l'odeur: Aucune information disponible.

pH: Aucune information disponible.

Point de fusion/point de congélation: Aucune information disponible.

Température d'ébullition initiale et intervalle d'ébullition: Aucune information disponible.

Point d'éclair: Aucune information disponible.

Taux d'évaporation: Aucune information disponible.

Inflammabilité (solide, gaz): Aucune information disponible.

Limites supérieures/inférieures d'inflammabilité ou d'explosivité

Limites d'inflammabilité - supérieure (%): Aucune information disponible.

Limites d'inflammabilité - inférieure (%): Aucune information disponible.

Limites d'explosivité - supérieure (%) : Aucune information disponible.

Limites d'explosivité - inférieure (%): Aucune information disponible.

Pression de vapeur: Aucune information disponible.

Densité de vapeur: Aucune information disponible.

Densité relative: Aucune information disponible.

Solubilités

Solubilité dans l'eau: Aucune information disponible.

Solubilité (autre): Aucune information disponible.

Coefficient de partition (n-octanol/eau): Aucune information disponible.

Température d'auto-inflammation: Aucune information disponible.

Température de décomposition: Aucune information disponible.

Viscosité: Aucune information disponible.

10. Stabilité et réactivité

Réactivité: Aucune information disponible.

Stabilité Chimique: Aucune information disponible.

Possibilité de Réactions Dangereuses: Aucune information disponible.



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Conditions à Éviter: Aucune information disponible.

Matières Incompatibles: Aucune information disponible.

Produits de Décomposition Dangereux: Aucune information disponible.

11. Propriétés toxicologiques

Informations sur les voies d'exposition probables

Ingestion: Aucune information disponible.

Inhalation: Aucune information disponible.

Contact avec la Peau: Aucune information disponible.

Contact oculaire: Aucune information disponible.

Symptômes liés aux caractéristiques physiques, chimiques et toxicologiques

Ingestion: Aucune information disponible.

Inhalation: Aucune information disponible.

Contact avec la Peau: Aucune information disponible.

Contact oculaire: Aucune information disponible.

Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë (répertorier toutes les voies d'exposition possibles)

Ingestion

Produit: Aucune information disponible.

Contact avec la peau

Produit: Aucune information disponible.

Inhalation

Produit: Aucune information disponible.

Toxicité à dose répétée

Produit: Aucune information disponible.

Corrosion ou Irritation de la Peau

Produit: Aucune information disponible.

Blessure ou Irritation Grave des Yeux

Produit: Aucune information disponible.

Sensibilisation Respiratoire ou Cutanée

Produit: Aucune information disponible.



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Cancérogénicité

Produit: Aucune information disponible.

Monographies du CIRC sur l'évaluation des risques de cancérogénicité pour l'homme: États-Unis. Rapport du NTP (National Toxicology Program) sur les cancérogènes :

ÉTATS-UNIS. Substances spécialement réglementées par l'OSHA (29 CFR 1910.1001-1050):

Mutagénicité des Cellules Germinales

In vitro

Produit: Aucune information disponible.

In vivo

Produit: Aucune information disponible.

Toxicité pour la reproduction

Produit: Aucune information disponible.

Toxicité Spécifique au Niveau de l'Organe Cible- Exposition Unique

Produit: Aucune information disponible.

Toxicité Spécifique au Niveau de l'Organe Cible- Expositions répétées

Produit: Aucune information disponible.

Risque d'Aspiration

Produit: Aucune information disponible.

Autres effets: Aucune information disponible.

12. Informations écologiques

Informations générales: Ce produit n'a pas été évalué pour la toxicité écologique ou d'autres effets de l'environnement.

13. Considérations relatives à l'élimination

Instructions pour l'élimination: Aucune information disponible.

Emballages Contaminés: Aucune information disponible.

14. Informations relatives au transport

15. Informations réglementaires

Réglementations Fédérales des Etats-Unis

ÉTATS-UNIS. Substances spécialement réglementées par l'OSHA (29 CFR 1910.1001-1050)



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Superfund Amendments and Reauthorization Act de 1986 (SARA)

Catégories de danger

Non inscrit.

SARA 313 (Déclaration au TRI)

États-Unis - Réglementation des États

États-Unis - Proposition 65 de la Californie

16. Autres informations, y compris la date de préparation ou la dernière révision

Date de Publication: 06.03.2018

Date de Révision: Aucune information disponible.

Version n°: 1.0

Autres Informations: Aucune information disponible.

Avis de non-responsabilité: Ces informations sont fournies sans garantie et sont censées être exactes. Les informations doivent fournir la base d'une détermination indépendante des méthodes pour assurer la sécurité des travailleurs et l'environnement.