

FICHE DE SECURITE : DM CID S PLUS

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 2
	Révision nr : 1
	Date : 10/6/2002
DM CID-S +	Remplace la fiche : 0/0/0
	DEFNET019 <small>www.isam.com</small>

6. Mesures en cas d'épandage accidentel	
Précautions individuelles	: Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.
Précautions pour l'environnement	: Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables. Avertir les autorités si le liquide pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.
Mesures après fuite / épandage	: Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Rincer abondamment à l'eau.

7. Manipulation et stockage	
Général	: Eviter toute exposition inutile.
Mesures techniques de protection	: Protéger du gel.
Stockage	: Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé. Garder les contenants fermés hors de leur utilisation.
Manipulation	: Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité. Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements. Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.

8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle	
Protection individuelle	
- Protection respiratoire	: Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.
- Protection des mains	: En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.
- Protection des yeux	: Une protection oculaire ne s'impose que s'il y a un risque d'éclaboussures ou de projections de liquide.
- Ingestion	: Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
Hygiène industrielle	: Aérer la zone.

9. Propriétés physiques et chimiques	
Etat physique	: Liquide.
Couleur	: Jaune.
Odeur	: Légèrement chlorée.
pH dans l'eau distillée	: 10.5 (1%)
Point de congélation [°C]	: -12°C
T° d'ébullition initiale [°C]	: 100°C
Densité	: 1.060 kg/l
Pression de vapeur [hPa]	: Non applicable.
Solubilité dans l'eau	: Complète.
Point d'éclair [°C]	: Non applicable.
Temp. d'autoinflammation [°C]	: Non applicable.

10. Stabilité et réactivité	
Produits de décomposition dangereux	: Aucun(es) dans des conditions normales.
Réactions dangereuses	: Eviter le contact avec : Acides.
Propriétés dangereuses	: Aucun(es) dans des conditions normales.
Conditions à éviter	: Chaleur.

FICHE DE SECURITE : DM CID S PLUS

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 3
	Révision nr : 1
	Date : 10/6/2002
DM CID-S +	Remplace la fiche : 0/0/0
	DEFNET019 <small>www.lscm.com</small>

11. Informations toxicologiques	
Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg]	: > 2000

12. Informations écologiques	
Persistance et dégradabilité	: Biodégradable.
Biodégradation [%]	: >95%

13. Mesures relatives à l'élimination	
Elimination des déchets	: Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

14. Informations relatives au transport	
Etiquette(s) de danger	: Non applicable.

15. Informations réglementaires	
Symbole(s)	: Irritant.
Phrase(s) R	: R31 - Au contact d'un acide dégage un gaz toxique. R36/38 - Irritant pour les yeux et la peau.
Phrase(s) S	: S02 - Conserver hors de portée des enfants. S24 - Eviter le contact avec la peau. S26 - En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. S37 - Porter des gants appropriés.

16. Autres informations	
Autres données	: Aucun(e).

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 93/112/CEE de la Commission de la CEE.

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document