



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

625: CONCENTRÉ

Conforme à 1910.1200

Parue: Nov. 9, 2021

Remplace: Mar. 18, 2020

MERIDICLEAN™ ALL PURPOSE CLEANER & DISINFECTANT

1: IDENTIFICATION DU MÉLANGE ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

Nom du produit: MeridiClean All Purpose Cleaner & Disinfectant **Numéro de produit :** 625

Utilisation prévue: Nettoyant désinfectant
Concentrer - Doit être dilué avant utilisation.
Produit destiné uniquement à des usages commerciaux ou industriels.

Utilisations déconseillées: Autre que les instructions sur l'étiquette.

Numéro d'enregistrement EPA: 6836-366-41567

Fabricant:

Amano Pioneer Eclipse Corporation
P.O. Box 909
1 Eclipse Road
Sparta, NC 28675
Telephone: 1-336-372-8080
Email: sds@pioneereclipse.com
Internet: www.pioneereclipse.com

En cas d'urgence chimique: Déversement, fuite, incendie, exposition ou accident. Appelez CHEMTREC pendant le jour ou la nuit. A l'intérieur des États Unis et du Canada appelez le 1 800 424 9300, en dehors des États Unis et du Canada le 1-703-527-3887 (appels en PCV acceptés).

2: IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification: Corrosion de la peau - Catégorie 1B
Lésions oculaires - Catégorie 1
Toxicité aiguë — par inhalation — Catégorie 2
Toxicité aiguë — par contact cutané — Catégorie 3
Toxicité aiguë — voie orale — Catégorie 4

Mot de signal: DANGER

Pictogramme de danger :



Mentions de danger:

Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
Mortel par inhalation.
Toxique par contact cutané.
Nocif en cas d'ingestion.

Mentions de mise en garde:

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.
Se laver soigneusement après manipulation.
Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.
EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher.
EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.
EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise.
Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.
Garder sous clef.
Éliminer le contenu/réceptacle conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Autres dangers: Aucune connue

Information supplémentaire: D'ingrédients ayant une toxicité aiguë inconnue: 9.25%



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

625: CONCENTRÉ

Conforme à 1910.1200

Parue: Nov. 9, 2021

Remplace: Mar. 18, 2020

MERIDICLEAN™ ALL PURPOSE CLEANER & DISINFECTANT

3: COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Ingrédient	N° CAS	% de poids *
Chlorure de diméthylodioctylazanium	5538-94-3	5.26
Chlorure d'alkyl(C12-C18)diméthylbenzylammonium [ADBAC (C12-18)]	68391-01-5	3.51
Chlorure de cocoalkyltriméthylammonium (ATMAC/TMAC)	61789-18-2	1 - 5

* Concentration exacte des ingrédients a été retenu comme un secret commercial.

4: PREMIERS SECOURS

DESCRIPTION DES PREMIERS SECOURS

Contact avec les yeux: En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment au moins pendant 15 minutes (Si facile à faire et le cas échéant, retirer les lentilles de contact). Consulter un médecin immédiatement.

Contact avec la peau: En cas de contact avec la peau, laver les zones touchées immédiatement à l'eau et de savon pendant 15 minutes. (Enlever les vêtements et les chaussures contaminés.) Consulter un médecin.

Inhalation: Retirer le sujet à l'air frais. Si la respiration est irrégulière ou arrêtée, pratiquer la respiration artificielle. Donner de l'oxygène. Consulter un médecin immédiatement.

Ingestion: Appeler immédiatement un médecin ou un centre antipoison. Nettoyer la bouche avec de l'eau et boire ensuite beaucoup d'eau. Ne pas faire vomir sans avis médical. Ne rien faire avaler à une personne inconsciente.

LES SYMPTÔMES ET EFFETS LES PLUS IMPORTANTS, A LA FOIS AIGUS ET DIFFÉRÉS

Contact avec les yeux: Provoque des brûlures des yeux.

Contact avec la peau: Provoque des brûlures de la peau. Toxique par contact cutané.

Inhalation: Mortel par inhalation.

Ingestion: Nocif en cas d'ingestion.

INDICATION DES EVENTUELS SOINS MEDICAUX IMMEDIATES ET TRAITEMENTS PARTICULIERS NÉCESSAIRES

Traiter selon les symptômes Le lavage gastrique pourrait être contre-indiqué en présence de lésions probables de la muqueuse.

5: MESURES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES

Moyens d'extinction: Eau pulvérisée, poudre sèche ou mousse

Procédures spéciales Liquide corrosif. Ininflammable.

Équipement de protection et précautions:

Les pompiers doivent porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive.

Déplacer les conteneurs hors de la zone d'incendie si cela peut se faire sans risque Refroidir à l'eau pulvérisée les emballages fermés exposés au feu. Empêcher les effluents de la lutte contre le feu de pénétrer dans les égouts ou les cours d'eau. Endiguer pour le contrôle de l'eau.

6: MESURES DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions personnelles: Porter un équipement de protection individuelle qui convient (voir la section 8). Garder les spectateurs à l'écart et en amont du déversement ou de la fuite. Les planchers peuvent être glissants: faire attention pour éviter de tomber. Se reporter à la section 7 pour des mesures de précaution supplémentaires. Ventiler la surface de déversement.

Précautions environnementales: Éviter que les déversements et les lavures de drainage, des égouts, de l'approvisionnement en eau potable et des cours d'eau.

CONFINEMENT ET ASSAINISSEMENT

Petits déversements: Absorber le déversement avec des matériaux inertes (p. ex., du sable sec ou de la terre), puis éliminer les déchets résiduels selon les dispositions nationales ou régionales en vigueur.



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

625: CONCENTRÉ

Conforme à 1910.1200

Parue: Nov. 9, 2021

Remplace: Mar. 18, 2020

MERIDICLEAN™ ALL PURPOSE CLEANER & DISINFECTANT

Déversements importants: Endiguer et contenir les déversements avec une matière inerte (par ex., sable, terre). Transférer le liquide dans des contenants de récupération ou d'élimination du matériel d'endiguement solide et séparer le contenu pour l'élimination.

Élimination des déchets: Enfouissement ou incinération des matières solides et des matériaux d'endiguement en conformité avec les réglementations locales, étatiques et fédérales. Le liquide non récupérable doit être mis en fût et éliminé conformément aux réglementations locales, étatiques et fédérales. Le Le matériaux d'endiguement contaminé peut présenter les mêmes dangers que le produit déversé. Contactez les autorités locales compétentes.

7: MANIPULATION ET STOCKAGE

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger:

Tout contact avec les yeux, les vêtements et la peau doit être évité. Laver soigneusement après manipulation. Utiliser dans des zones bien ventilées. Évitez de respirer des vapeurs ou des brouillards. Enlever et nettoyer des vêtements et les chaussures usées avant réemploi.

Conditions nécessaires pour garantir la sécurité du stockage:

Stocker dans un endroit bien ventilé. Stocker dans un endroit sec. Tenir au frais. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Garder sous clef.

Autres informations:

Ne pas contaminer l'eau, la nourriture humaine ou animale par un mauvais entreposage ou élimination. Maintenir le récipient fermé lorsqu'il n'est pas utilisé. Tenir hors de portée des enfants.

8: CONTROLES DE L'EXPOSITION / PROTECTION PERSONNELLE

Limites d'exposition: Aucun répertorié pour les ingrédients.

Contrôles d'ingénierie: Veiller à une ventilation correcte. Utiliser une ventilation locale et d'autres mesures d'ingénierie pour maintenir les contaminants atmosphériques en dessous des limites d'exposition établies et recommandées. Si ce produit contient des ingrédients avec des limites d'exposition, la surveillance peut être nécessaire pour déterminer l'efficacité de la ventilation et d'autres mesures de contrôle.

Équipement de protection individuelle (EPI)

Protection des yeux / du visage: Porter une protection oculaire / faciale.

Protection de la peau: Wear chemical resistant gloves. Where extensive exposure to product is possible, use resistant coveralls, apron and boots to prevent contact.

Protection respiratoire: En cas de formation de vapeurs, utiliser un respirateur avec un filtre homologué. Si les concentrations en suspension dans l'air sont supérieures aux limites d'exposition admissibles ou ne sont pas connues, utiliser un respirateur approuvé par le NIOSH.

Mesures d'hygiène: Ne pas respirer les vapeurs ou réaliser un brouillard de pulvérisation. Éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Laver à fond les parties exposées après avoir manipulé ce produit. Retirer et laver les vêtements contaminés avant leur réutilisation.

9: PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect:	liquide clair et vert
Odeur:	parfum d'agrumes
Seuil olfactif:	donnée non disponible
pH:	7.0 - 8.5
Point de congélation:	donnée non disponible
Point d'ébullition:	donnée non disponible
Point d'éclair:	>200°F / >93°C
Taux d'évaporation:	moindre que l'eau
Inflammabilité: (solides/gaz)	Sans objet
Limites sup/inf d'inflammabilité:	not flammable
Pression de vapeur:	donnée non disponible
Densité de vapeur:	plus que l'air
Densité relative:	8.3 lb/gal @ 68°F / 0.998 kg/l @ 20°C
Solubilité:	soluble dans l'eau
Coefficient de partage (octanol n/eau):	donnée non disponible



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

625: CONCENTRÉ

Conforme à 1910.1200

Parue: Nov. 9, 2021

Remplace: Mar. 18, 2020

MERIDICLEAN™ ALL PURPOSE CLEANER & DISINFECTANT

Température d'auto-inflammation: donnée non disponible
Température de décomposition: donnée non disponible
Viscosité: < 25 centipoise @ 68°F (20°C)

10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactivité: Non réactif en conditions normales.
Stabilité: Stable en conditions normales.
Réactions dangereuses: Pas de polymérisation dangereuse.
Conditions à éviter: Tenir hors de portée des enfants. Ne pas utiliser dans des zones sans ventilation adéquate. Éviter tout contact avec des matériaux incompatibles.
Incompatible matériels: Fluor, agents oxydants ou réducteurs forts, bases, trioxyde de soufre, pentoxyde de phosphore. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques ou de nettoyage.
Produits de décomposition dangereux: Aucune connue

11: INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

TOXICITÉ AIGUË :

Toxicité aiguë (orale)	- LD50 = 1,140 mg/kg	Nocif en cas d'ingestion.
Toxicité aiguë (dermique)	- LD50 > 250 mg/kg	Toxique par contact cutané.
Toxicité aiguë (inhalation)	- LC50 < 0.59 mg/l	Mortel par inhalation.

EFFETS LOCAUX

Contact avec la peau: Provoque des brûlures de la peau.
Contact avec les yeux: Provoque des lésions oculaires graves.
Sensibilisation: Aucun prévu
Effets chroniques: Aucun prévu

EFFETS SPECIFIQUES

Cancérogénicité: Aucune connue
Effets sur la reproduction: Aucune connue
Tératogénicité: Aucune connue
Mutagénicité: Aucune connue

Cancérogénicité: Les composants ne sont pas connus pour être classés comme cancérogènes.

12: INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Toxicité: Aucune donnée n'est disponible.
Persistance et dégradabilité: Aucune donnée n'est disponible.
Bioaccumulation potentielle: Aucune donnée n'est disponible.
Mobilité dans le sol: Aucune donnée n'est disponible.
Autres effets nocifs: Aucune donnée n'est disponible.

13: CONSIDÉRATIONS SUR L'ÉLIMINATION

Ne pas contaminer l'eau, la nourriture humaine ou animale par un mauvais entreposage ou élimination.

Élimination des pesticides :

L'élimination de ce matériel doit être en conformité avec les réglementations locales, régionales et nationales.

Les déchets de pesticides sont extrêmement dangereux. L'élimination inadéquate des pesticides excédentaires, des mélanges de pulvérisation ou des eaux de rinçage constitue une violation de la loi fédérale. Si ces déchets ne peuvent être éliminés par l'utilisation (selon les instructions sur l'étiquette), contactez votre agence gouvernementale de contrôle des pesticides ou de contrôle environnemental ou le représentant pour les déchets dangereux au bureau régional de l'EPA le plus près pour obtenir des conseils.



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

625: CONCENTRÉ

Conforme à 1910.1200

Parue: Nov. 9, 2021

Remplace: Mar. 18, 2020

MERIDICLEAN™ ALL PURPOSE CLEANER & DISINFECTANT

Élimination des contenants :

Conteneur non re-remplissable. Ne pas réutiliser ou remplir le conteneur. Nettoyer le conteneur rapidement après la vidange du conteneur. Rincer trois fois comme suit : Remplir le conteneur ¼ avec de l'eau et refermer le conteneur. Agiter vigoureusement et éliminer le rinçage en suivant les instructions d'élimination des pesticides. Répéter deux fois de plus. Puis, le remettre pour recyclage ou reconditionnement, si disponible, ou le perforer et en disposer conformément aux exigences provinciales ou locales. Suivre les directives d'élimination des pesticides pour l'eau de rinçage. Sinon rincés trois fois, ces conteneurs sont des déchets dangereux aigus et doivent être éliminés conformément aux réglementations locales, d'état et règlements fédéraux.

14: INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Nombre ONU:	UN1760
Nom propre d'expédition de l'ONU:	Liquide corrosif, n.s.a. (chlorure d'ammonium quaternaire)
Classes de danger pour le transport:	8
Groupe d'emballage:	III
Risques environnementaux:	Aucun
Transport en vrac:	N/A
Autre information:	Les volumes d'emballage < 5 litre sont livrés en quantité limitée; selon la mesure permise par la classe de danger et des limites de quantité.

15: REGULATORY INFORMATION

Ce produit chimique est un pesticide homologué par la US Environmental Protection Agency et est soumis à certaines exigences en matière d'étiquetage en vertu de la législation fédérale sur les pesticides. Ces exigences diffèrent des critères de classification et des informations de danger requises pour les fiches de données de sécurité et pour les étiquettes des lieux de travail contenant des produits chimiques autres que des pesticides.

Les informations relatives aux dangers requises pour l'étiquetage des pesticides sont les suivantes :

DANGERS POUR LES HUMAINS ET LES ANIMAUX DOMESTIQUES : DANGER. TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Corrosif. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Peut être nocif ou létal si ingéré ou absorbé par la peau. Nocif en cas d'ingestion. Porter des lunettes de protection (lunettes, écran facial ou lunettes de sécurité), des vêtements de protection et des gants de protection (résistants au caoutchouc ou aux produits chimiques). Bien se laver avec du savon et de l'eau après avoir manipulé ce produit et avant de manger, de boire, de mâcher de la gomme, de fumer ou d'aller aux toilettes. Retirer les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

DANGERS POUR L'ENVIRONNEMENT : Ne pas déverser d'effluents contenant ce produit dans les lacs, les cours d'eau, les mares, les estuaires, les mers ou d'autres eaux, sauf si cela est conforme aux exigences d'un permis du National Pollutant Discharge Elimination System (NPDES) et que l'autorité compétente a été avisée par écrit avant le déversement. Ne pas rejeter d'effluent contenant ce produit dans un réseau d'égouts sans en avoir avisé au préalable les autorités de la station d'épuration locale. Pour des directives, consulter la Régie des eaux ou le bureau régional de l'agence de protection environnementale.

U.S. RÈGLEMENTS DE RAPPORTS:

Ingrédient	N° CAS	SARA 302/304	SARA 313	CERCLA
acide éthylènediaminetétracétique	60-00-4	N/L	N/L	5000

STATUT DE DROIT DE SAVOIR DE L'ÉTAT:

Ingrédient	N° CAS	MA - RTK	NJ - RTK	PA - RTK	RI - RTK
acide éthylènediaminetétracétique	60-00-4	Listed	Listed	Listed	N/L

PROPOSITION 65 EN CALIFORNIE: Les composants ne sont pas présents sur la liste de la Californie Proposition 65.

16: OTHER INFORMATION

Abréviations utilisées:

N/A - Non applicable

N/E - Non établi

N/L - Non classé



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ 625: CONCENTRÉ

Conforme à 1910.1200

Parue: Nov. 9, 2021

Remplace: Mar. 18, 2020

MERIDICLEAN™ ALL PURPOSE CLEANER & DISINFECTANT

RÉVISIONS:

Nov. 9, 2021 - Révisions § 2, 3, 4, 11 & 12

Santé:	3
Inflammabilité:	0
Danger Physique:	0

Ni cette fiche de données, ni toute déclaration contenue aux présentes n'attribue ou n'étend concéder aucune licence, expresse ou implicite, en rapport avec les brevets délivrés ou en attente qui peuvent être la propriété du fabricant ou d'autres. Les informations contenues dans cette fiche de données ont été assemblées par le fabricant en fonction de ses propres études et du travail des autres. Le fabricant ne donne aucune garantie, expresse ou implicite, quant à l'exactitude, l'exhaustivité ou la pertinence des informations contenues dans ce document. Le fabricant (indépendamment de sa faute) ou l'acheteur, les salariés de l'acheteur ou quiconque autre ne sera pas responsable pour tout dommage direct spécial ou consécutif découlant ou en connexion avec l'exactitude l'exhaustivité l'adéquation ou la fourniture de telles informations.

Cette fiche technique santé-sécurité a été fournie en conformité avec la Norme de communication des risques OSHA (29CFR1910.1200).

**** INFORMATIONS IMPORTANTES SUR LA SECURITE ** NE PAS JETER ** TRANSMETTRE AU RESPONSABLE DE LA SECURITE DE L'ENTREPRISE ****