

SAFETY DATA SHEETS

This SDS packet was issued with item:

071098748

The safety data sheets (SDS) in this packet apply to the individual products listed below. Please refer to invoice for specific item number(s).

071098755

The safety data sheets (SDS) in this packet apply to one or more components included in the items listed below. Items listed below may require one or more SDS. Please refer to invoice for specific item number(s).

071096205 071096213 071096270 071096288 071096296 071098672 071098680 071098698 071098706 071098714
071098722 071098730 071098763 071098771 071098789



AMERICAN DENTAL SUPPLY, INC.

1075 N. Gilmore Street
Allentown, PA 18109-3210
www.americandentalsupply.net
(800) 558-5925

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

SECTION 1 : IDENTIFICATION DU PRODUIT

NOM DU PRODUIT : **ACCULITE, ALL TYPES, FAST SET, REGULAR, GAPFILL**

APPLICATION : ESTERS DE CYANOACRYLATE ALPHA, POUR LA LIAISON EN LABORATOIRE, ADHÉRANT LES COMPOSANTS EN PLACE.

PERSONNE À CONTACTER EN CAS D'URGENCE : **INFOTRAC : 1-352-323-3500, GRATUIT 1-800-535-5053**

SECTION 2 : IDENTIFICATION DES DANGERS (CLASSIFICATION)

MISE EN GARDE : IRRITANT POUR LA PEAU, LES YEUX ET LE SYSTÈME RESPIRATOIRE.

VOIR SECTION 16.



SECTION 2A : RISQUES PHYSIQUES

N/A

SECTION 2B : RISQUES POUR LA SANTÉ

VALEUR LIMITE DE SEUIL : VLS : AUCUN ÉTABLI PAR L'OSHA OU L'ACGIH.

PEAU : H315 : PROVOQUE UNE IRRITATION CUTANÉE. CATÉGORIE 2 ; H312 : NOCIF EN CONTACT AVEC LA PEAU. CATÉGORIE 4.

YEUX : H319 : PROVOQUE DE GRAVES IRRITATIONS OCULAIRES. CATÉGORIE 2A

INHALATION : H332 : NOCIF EN CAS D'INHALATION. CATÉGORIE 4.

INGESTION : H302 : NOCIF EN CAS D'INGESTION. CATÉGORIE 4

CANCÉROGÉNÉICITÉ : AUCUN INGRÉDIENT IDENTIFIÉ COMME CANCÉRIGÈNE OU POTENTIELLEMENT CANCÉRIGÈNE PAR NTP, IARC OU OSHA.

SECTION 3 : COMPOSITION / INGRÉDIENTS

MÉLANGE : Oui Non

ESTERS DE CYANOACRYLATE ALPHA, MÉLANGES PROPRIÉTAIRES.

SECTION 4 : MESURES DE PREMIERS SOINS

PEAU : ESSUYER L'EXCÉDENT AVEC UNE SERVIETTE. ÉVITER DE TIRER LA PEAU EN FORÇANT. APPLIQUER ACCUSOLV OU UN AUTRE SOLVANT CYANOACRYLATE APPROPRIÉ ET SÉPARER LENTEMENT LA PEAU LIÉE. P352 : LAYER ABONDAMMENT AVEC DU SAVON ET DE L'EAU. P332 + 313 : EN CAS D'IRRITATION DE LA PEAU : APPELER UN CENTRE ANTIPOISON OU UN MÉDECIN.

YEUX : P305+351+338 : EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : RINCER PRUDEMMENT PLUSIEURS MINUTES À L'EAU. ENLEVER LES LENTILLES CORNÉENNES, SI PRÉSENTES ET FACILES À ENLEVER – CONTINUER À RINCER. GARDER LES YEUX OUVERTS P310 : APPELER IMMÉDIATEMENT UN CENTRE ANTIPOISON OU UN MÉDECIN.

INHALATION : P304+340 : EN CAS D'INHALATION : DÉPLACER LA VICTIME À L'AIR FRAIS ET LA MAINTENIR AU REPOS DANS UNE POSITION CONFORTABLE POUR RESPIRER. P342+311 : EN CAS DE SYMPTÔMES RESPIRATOIRES : OBTENIR DES SOINS MÉDICAUX.

INGESTION : P330 RINCER LA BOUCHE. P311 : APPELER UN CENTRE ANTIPOISON OU UN MÉDECIN. DONNER DE L'EAU A BOIRE ET PROVOQUER LE VOMISSEMENT MÉCANIQUEMENT OU AVEC DU SIROP D'IPÉCA SI UN MÉDECIN CONSEILLE DE LE FAIRE.

SECTION 5 : MESURES À PRENDRE POUR LUTTER CONTRE LE FEU

POINT D'ÉCLAIR : 180 °F.

LIMITES D'INFLAMMABILITÉ : N/A

MOYENS D'EXTINCTION D'INCENDIE : P370+378 : EN CAS D'INCENDIE : UTILISER DES PRODUITS CHIMIQUES SECS OU DU DIOXYDE DE CARBONE POUR L'EXTINCTION.

PROCÉDURES SPÉCIALES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES : UTILISER UN ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE POUR ÉVITER L'EXPOSITION AU LIQUIDE OU AUX VAPEURS. SI CELA PEUT SE FAIRE SANS DANGER, RETIRER LES CONTENANTS DES SOURCES DE CHALEUR ET LES REFROIDIR.

RISQUES INHABITUELS D'INCENDIE ET D'EXPLOSION : SI IMPLIQUÉE DANS UN FEU, ÉMET DES VAPEURS IRRITANTES. LE CONTENANTS PEUT SE RUPTURE SI EXPOSÉ À UNE CHALEUR EXTRÊME.

SECTION 6 : MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS

PRÉCAUTIONS : ÉVITER TOUT CONTACT CUTANÉ. VENTILER LA ZONE.

PROCÉDURES : ÉVITER TOUT CONTACT CUTANÉ. RINCER AVEC DE L'EAU POUR DURCIR, ET RACLER. LES PETITS DÉVERSEMENTS PEUVENT ÊTRE ABSORBÉS AVEC DU PAPIER OU UN CHIFFON MOUILLÉ, CE QUI FERA DURCIR LE CYANOACRYLATE.

SECTION 7 : MANUTENTION ET ENTREPOSAGE (QUANTITÉS DE LABORATOIRE)

LES BOUTEILLES NON OUVERTES PEUVENT ÊTRE CONSERVÉES AU RÉFRIGÉRATEUR. LAISSER RÉCHAUFFER À TEMPÉRATURE AMBIANTE AVANT UTILISATION.

P102 : GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. P402+404 : ENTREPOSER DANS UN ENDROIT SEC. STOCKER DANS UN CONTENEUR SOIGNEUSEMENT FERMÉ P403+235+410 : ENTREPOSER DANS UN ENDROIT BIEN VENTILÉ. MAINTENIR AU FRAIS. PROTÉGER DES RAYONS DU SOLEIL. RÉSERVÉ À UN USAGE EN LABORATOIRE OU CABINET. NE PAS MÉLANGER AVEC D'AUTRES MATIÈRES SAUF INDICATION CONTRAIRE. LES PRÉCAUTIONS NORMALES DES BONNES PRATIQUES DE LABORATOIRE DOIVENT ÊTRE SUIVIES.

SECTION 8 : CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE)

VENTILATION : ON RECOMMANDE UNE VENTILATION LOCALE/ GÉNÉRALE.

PEAU : P281 : UTILISER L'ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE REQUIS. GANTS IMPERMÉABLES EN NITRILE OU EN CAOUTCHOUC.

YEUX : P281 : UTILISER L'ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE REQUIS. LUNETTES DE SÉCURITÉ OU LUNETTES ÉTANCHES. NE PAS PORTER DE LENTILLES DE CONTACT LORS DE LA MANIPULATION DE PRODUITS CHIMIQUES.

RESPIRATOIRE : AUCUNE POUR UNE UTILISATION NORMALE. DANS LES ZONES MAL VENTILÉES, IL PEUT ÊTRE NÉCESSAIRE D'UTILISER UN RESPIRATEUR RÉSISTANT AUX PRODUITS CHIMIQUES.

AUTRE : STATION DE LAVAGE DES YEUX

SECTION 9 : PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

APPARENCE : LIQUIDES TRANSPARENTS, INCOLORES, D'ODEUR IRRITANTE ET ÂCRE CARACTÉRISTIQUE. FAST SET EST UN LIQUIDE FLUIDE AQUEUX. LE PRODUIT DE REMPLISSAGE EST SIRUPEUX. L'ENSEMBLE STANDARD EST INTERMÉDIAIRE.

PH DE LA SOLUTION : N/A

POINT DE FUSION : °F : N/A

POINT D'ÉBULLITION : 149 °F À 6 MM HG.

GRAVITÉ SPÉCIFIQUE : 1,05

TAUX D'ÉVAPORATION : (BUAC =1) : N/A

DENSITÉ DE VAPEUR : (AIR = 1): SUPÉRIEUR À 1.

POURCENTAGE DE VOLATILS : N/A

PRESSION DE VAPEUR : 0,17 MM HG À 68 °F.

SOLUBILITÉ DANS L'EAU : INSOLUBLE. SE DÉCOMPOSE ET SE POLYMÉRISE AU CONTACT DE L'EAU.

SECTION 10 : DONNÉES DE RÉACTIVITÉ

STABILITÉ : STABLE LORSQUE FRAIS ET SEC.

CONDITIONS À ÉVITER : CHALEUR EXTRÊME, HUMIDITÉ, LUMIÈRE DU SOLEIL.

INCOMPATIBILITÉ (MATÉRIAUX À ÉVITER) : L'EAU, LES ACIDES, LES BASES ET LES SOLVANTS PROVOQUERONT UNE POLYMÉRISATION RAPIDE. TOUTE TENTATIVE DE DILUER LA BASE AVEC D'AUTRES MATIÈRES ENTRAÎNERA UNE POLYMÉRISATION RAPIDE.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX : LA COMBUSTION PEUT FORMER DE L'OXYDE DE CARBONE, DES OXYDES D'AZOTE ET DES VAPEURS IRRITANTES.

POLYMÉRISATION DANGEREUSE : PEUT SE PRODUIRE SI CONTAMINÉ PAR DES MATÉRIAUX ACTIVATEURS OU ALCALINS. UNE CHALEUR EXTRÊME POURRAIT ÊTRE GÉNÉRÉE.

RÉACTIVITÉ AVEC L'EAU : SE PRODUIRA. LE CONTACT AVEC L'EAU DÉCOMPOSERA LE PRODUIT.

SECTION 11 : INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

EXPOSITION AIGUË : SIGNES ET SYMPTÔMES :

PEAU : LE CONTACT AVEC LE PRODUIT PEUT PROVOQUER UNE IRRITATION ET UN ADHÉRENCE IMMÉDIATE DES SURFACES DE LA PEAU.

YEUX : UNE EXPOSITION DIRECTE PEUT PROVOQUER UNE IRRITATION SÉVÈRE, DES ROUGEURS ET UNE VISION FLOUE. LE LIQUIDE PEUT COLLER LES PAUPIÈRES FERMÉES ET PROVOQUER DES BRÛLURES SI UN TRAITEMENT N'EST PAS ADMINISTRÉ IMMÉDIATEMENT.

INHALATION : L'INHALATION PEUT PROVOQUER UNE IRRITATION DU SYSTÈME RESPIRATOIRE, DES ÉTERNUEMENTS, DE LA TOUX, UNE EXACERBATION DE PROBLÈMES PULMONAIRES PRÉEXISTANTS COMME L'ASTHME.

INGESTION : LE LIQUIDE EST IRRITANT ET PEUT LIER RAPIDEMENT LA MUQUEUSE ET LES LÈVRES. L'INGESTION DE CE PRODUIT PEUT PROVOQUER UNE IRRITATION GASTRO-INTESTINALE, DES NAUSÉES, DES VOMISSEMENTS.

EXPOSITION CHRONIQUE : L'INHALATION PEUT PROVOQUER UNE IRRITATION DU SYSTÈME RESPIRATOIRE, DES ÉTERNUEMENTS, DE LA TOUX, UNE EXACERBATION DE PROBLÈMES PULMONAIRES PRÉEXISTANTS COMME L'ASTHME.

SENSIBILISATEUR : AUCUNE DONNÉE HUMAINE SIGNALÉE

CANCÉROGÉNÉCITÉ : AUCUN INGRÉDIENT IDENTIFIÉ COMME CANCÉRIGÈNE OU POTENTIELLEMENT CANCÉRIGÈNE PAR NTP, IARC OU OSHA.

EFFETS TÉRATOGENES : N/A

EMBRYOTOXICITÉ : N/A

MUTAGÉNÉCITÉ : N/A

CONDITION PRÉEXISTANTES : N/A

SECTION 12 : INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

ÉCOTOXITÉ : NON ÉTABLI POUR CE MÉLANGE.

DÉGRADABILITÉ : CONSIDÉRABLEMENT BIOACCUMULABLE. L'EAU OU L'HUMIDITÉ ATMOSPHÉRIQUE DÉCOMPOSERONT LE PRODUIT. LES PRODUITS DE DÉGRADATION NE SONT PAS DANGEREUX.

BIOACCUMULATION : NE DEVRAIT PAS FORMER UNE BIO ACCUMULATION.

MOBILITÉ DANS LE SOL : DEVRAIT ÊTRE FAIBLE. LA MATIÈRE EST DÉCOMPOSÉE PAR L'HUMIDITÉ EN PRODUITS INERTES.

SECTION 13 : INFORMATIONS SUR L'ÉLIMINATION

L'EAU DURCIRA LE PRODUIT QUI PEUT ENSUITE ÊTRE RACLÉ. PEUT ÊTRE JETÉ COMME DÉCHET CHIMIQUE DANS UN RÉCIPIENT FERMÉ.

SECTION 14 : INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

N° UN : N/A
NOM D'EXPÉDITION : N/A
CLASSE : N/A
GROUPE D'EMBALLAGE : N/A
POLLUANT MARITIME : N/A
SYMBOLE D'AVERTISSEMENT : N/A

AUTRE : LES QUANTITÉS DE MATÉRIEL EN LABORATOIRE NE SONT PAS RÉGLEMENTÉES COMME UN DANGER POUR LE TRANSPORT PAR LE DÉPARTEMENT DES TRANSPORTS (DOT) DES ÉTATS-UNIS.

SECTION 15 : INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

ÉTIQUETAGE : PICTOGRAMME IRRITANT.

CLASSIFICATIONS DE LA NFPA :	RISQUE POUR LA SANTÉ : 1	INCENDIE OU EXPLOSION : 0	RÉACTIVITÉ : 1	PROTECTIONS SPÉCIALES : B
---------------------------------	-----------------------------	------------------------------	----------------	------------------------------

RÉGLEMENTATIONS NATIONALES :

TSCA : TOUS LES COMPOSANTS SONT RÉPERTORIÉS DANS L'INVENTAIRE DE LA LOI SUR LE CONTRÔLE DES SUBSTANCES TOXIQUES (TSCA).

SARA : SECTION 302 DE LA SARA : SUBSTANCES EXTRÊMEMENT DANGEREUSES : AUCUN N'EST RÉPERTORIÉ.

SECTION 313 DE LA SARA : N/A

NON APPLICABLE : AUCUN COMPOSANT N'EST SOUMIS À LA LISTE SNUR DE LA TSCA.

RÉGLEMENTATIONS ÉTRANGÈRES :

TOUS LES COMPOSANTS SONT RÉPERTORIÉS DANS L'INVENTAIRE EUROPÉEN DES SUBSTANCES CHIMIQUES COMMERCIALES EXISTANTES (EINECS) ET SUR LA LISTE INTÉRIEURE DES SUBSTANCES (LIS) CANADIENNE.

SECTION 16 : INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

GARDER LE CYANOACRYLATE BIEN SÉPARÉ DES CATALYSEURS (VOIR : INCOMPATIBILITÉ). LES BOUTEILLES NON OUVERTES PEUVENT ÊTRE CONSERVÉES AU RÉFRIGÉRATEUR. LES BOUTEILLES OUVERTES PEUVENT ÊTRE STOCKÉES AVEC UNE TUBULURE MICROBORÉE BOUCHÉE EN PLACE. AUCUNE RESTRICTIONS D'EXPÉDITION NE S'APPLIQUE.

COPYRIGHT 2014. AUCUNE COPIE NON AUTORISÉE NE PEUT ÊTRE FAITE SANS LA PERMISSION ÉCRITE EXPRESSE D'AMERICAN DENTAL SUPPLY, INC., ALLENTOWN, PA. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

INFORMATIONS DE VENTE : 1-800-558-5925 (8 H À 18 H HNE, DU LUNDI AU VENDREDI)

CA PROP. LISTE 65 : CE PRODUIT NE CONTIENT AUCUN PRODUIT CHIMIQUE RECONNU PAR L'ÉTAT DE CALIFORNIE COMME CAUSANT LE CANCER, DES ANOMALIES CONGÉNITALES OU D'AUTRES TROUBLES DE LA REPRODUCTION

Date de révision : 1/31/2022

Informations fournies par : L. D. Hochhauser
Responsable développement produit

Les informations ci-dessus sont considérées comme exactes et représentent les informations dont nous disposons actuellement. Ce document a été préparé avec soin. Cependant, les propriétés de ce produit peuvent ne pas avoir été toutes complètement évaluées. Les utilisateurs doivent faire leurs propres recherches pour déterminer l'adéquation des informations à leurs fins particulières. Nous n'offrons aucune garantie de qualité marchande ou toute autre garantie, expresse ou implicite, concernant ces informations, et nous n'assumons aucune responsabilité résultant de leur utilisation ou d'une mauvaise utilisation ou manipulation du produit. « N/A » indique qu'au moment de la préparation de cette FDS, ces informations peuvent ne pas être disponibles ou ne sont pas applicables ou réglementées. Au fur et à mesure que des informations supplémentaires seront disponibles, la FDS sera mise à jour.