

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECURA[®] Nettoyant hydratant

SECTION 1: IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA COMPAGNIE

NOM DU PRODUIT: SECURA[®] Nettoyant hydratant (Non parfumé)

USAGE GÉNÉRAL: Nettoyant hydratant sans rinçage, en une étape.

CONTACT: Smith & Nephew Inc.

ADRESSE: 2280 Argentia Road, Mississauga (Ontario) Canada L5N 6H8 Téléphone: 1 800 463-7439

DATE: Janvier 2017

SECTION 2: COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

<u>Nom de l'ingrédient</u>	<u>Numéro CAS</u>	<u>% p or % vol</u>
Eau purifiée	7732-18-5	Renseignement exclusif
Polysorbate 20	9005-64-5	Renseignement exclusif
Alcool benzylique	100-51-6	Renseignement exclusif
Glycérine	56-81-5	Renseignement exclusif
Citrate de sodium	68-04-2	Renseignement exclusif
Hydroxypropylméthylcellulose	9004-65-3	Renseignement exclusif
Acid citrique	77-92-9	Renseignement exclusif
Chlorure de benzethonium	121-54-0	Renseignement exclusif
EDTA disodique	139-33-3	Renseignement exclusif
Poudre d'aloès	8001-97-6	Renseignement exclusif
AD&C Bleu #1	3844-45-9	Renseignement exclusif

SECTION 3: IDENTIFICATION DES RISQUES

☆☆☆☆☆ MESURES D'URGENCE ☆☆☆☆☆

SIMD	
H	1
F	0
R	0
PPE	0

PRINCIPALES VOIES DE PÉNÉTRATION: Yeux, peau, ingestion, inhalation

EFFETS POSSIBLES SUR LA SANTÉ

EFFETS AIGUS:

Yeux: Peut s'avérer irritant pour les yeux.

Peau: Aucun effet possible sur la santé connu.

Ingestion: Peut causer des malaises abdominaux, des nausées et des vomissements.

Inhalation: Aucun effet possible sur la santé connu.

EFFETS CHRONIQUES: Aucun effet possible sur la santé connu.

PROBLÈMES MÉDICINAUX AGGRAVÉS PAR UNE EXPOSITION À LONG TERME: L'ingestion peut causer des malaises abdominaux, des nausées et des vomissements.

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECURA[®] Nettoyant hydratant

SECTION 4: MESURES DE PREMIERS SOINS

CONTACT OCULAIRE: Rincer abondamment les yeux (y compris le dessous des paupières) à grande eau pendant au moins 15 minutes.

CONTACT CUTANÉ: Aucune mesure de premiers soins n'est jugée nécessaire.

INGESTION: Consulter un centre antipoison. Ne pas faire vomir, à moins d'une directive contraire du médecin.

INHALATION: Aucune mesure de premiers soins n'est jugée nécessaire.

Une fois les premiers soins prodigués, consultez le personnel médical interne ou externe ou un technicien médical d'urgence.

PRÉCAUTIONS / PROCÉDURES PARTICULIÈRES: Aucune

SECTION 5: LUTTE CONTRE LES INCENDIES

LIMITES DE FLAMMABILITÉ DANS L'AIR, (% PAR VOLUME) LSE: Inconnue.
LIE: Inconnue.

POINT D'ÉCLAIR: Non déterminé.

MÉTHODE UTILISÉE: s. o.

TEMPÉRATURE D'AUTO-IGNITION: Non déterminée.

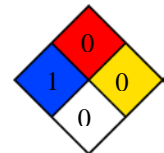
CLASSIFICATION DES RISQUES NFPA

SANTÉ: 1

FLAMMABILITÉ: 0

RÉACTIVITÉ: 0

AUTRE: 0



MOYENS D'EXTINCTION: Eau, agent chimique en poudre, mousse, extincteur à gaz carbonique

INSTRUCTIONS RELATIVES À L'ATTAQUE DES FEUX: Ne pas évacuer l'écoulement des agents extincteurs dans les égouts et les voies d'eau. Porter un appareil respiratoire autonome et des vêtements de protection.

RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION INHABITUELS: s. o.

PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX: Aucun connu.

SECTION 6: PROCÉDURES EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

DÉVERSEMENTS LÉGERS: Essuyer et rincer à l'eau.

DÉVERSEMENTS IMPORTANTS

Confinement: Non requis.

Nettoyage: Éponger avec un sorbant, rincer la surface à l'eau.

Exigences réglementaires: s. o.

SECTION 7: MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

PRÉCAUTIONS RELATIVES À LA MANUTENTION: Aucune requise.

CONSIGNES D'ENTREPOSAGE: Conserver dans un endroit frais et sec, à moins de 25°C. Ne pas exposer à des températures extrêmes.

EXIGENCES RÉGLEMENTAIRES: s. o.

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECURA[°] Nettoyant hydratant

SECTION 8: CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

MESURES D'INGÉNIERIE: Aucune requise.

VENTILATION: Ventilation générale recommandée.

EQUIPMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection respiratoire: Aucune requise pour un usage normal.

Protection des yeux: Éviter tout contact avec les yeux.

Protection de la peau: Aucune requise pour un usage normal.

Autres équipements et vêtements de protection: Aucune requise pour un usage normal.

MESURES D'HYGIÈNE: Ne jamais manger, boire, ni fumer dans les aires de travail. Observer de bonnes mesures d'hygiène personnelle après avoir utilisé ce produit, surtout avant de manger, boire, fumer, d'aller à la toilette ou d'appliquer des produits de beauté.

SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

APPARENCE:	Liquide bleu et transparent	POINT D'ÉBULLITION:	102°C
ÉTAT PHYSIQUE:	Liquide	POINT DE FUSION:	Non déterminé
ODEUR:	Odeur agréable	POINT DE CONGÉLATION:	Non déterminé
pH (@ 25°C):	5.0 – 6.0		
PRESSION DE VAPEUR (mmHg):	Non déterminée	HYDROSOLUBILITÉ:	Complètement soluble dans l'eau
DENSITÉ DE VAPEUR (AIR = 1):	Non déterminée	AUTRES SOLUBILITÉS:	Non déterminée
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (H₂O = 1, at 25° C):	0.90 – 1.10	COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILES (VOC):	Non déterminés
DENSITÉ:	Non déterminée	% MATIÈRES VOLATILES:	Non déterminé
VISCOSITÉ:	Non déterminée	VITESSE EVAPORATION:	Non déterminée

SECTION 10: STABILITÉ AND RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE: Stable

POLYMÉRISATION DANGEREUSE: Absence de polymérisation dangereuse.

CONDITIONS À ÉVITER (STABILITÉ / POLYMÉRISATION): Aucune connue.

INCOMPATIBILITÉ (MATERIAL TO AVOID): Agents oxydants forts et acides inorganiques forts.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Aucun connu.

SECTION 11: INFORMATION TOXICOLOGIQUE

DONNÉES AIGUES

Irritation des yeux: Aucun connu

Irritation de la peau: Aucun

Toxicité par inhalation: Aucun connu

Toxicité orale: Aucun connu

DONNÉES CHRONIQUES

Effets chroniques: Aucun connu

Carcinogénicité: Aucun connu

Mutagénicité: Aucun

Tératogénicité: Aucun connu

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECURA^o Nettoyant hydratant

SECTION 12: INFORMATION ÉCOLOGIQUE

ECOTOXICITÉ: Non déterminée.

ÉVOLUTION DANS L'ENVIRONNEMENT: Dégradable

DÉGRADATION DANS L'ENVIRONNEMENT: Complète

ABSORPTION PAR LE SOL / MOBILITÉ: Non déterminée.

SECTION 13: ÉLIMINATION DU PRODUIT

ÉLIMINATION: Éliminer tout produit, résidu, ou emballage selon la réglementation fédérale, provinciale ou locale en vigueur. La réglementation provinciale et/ou locale peut différer des exigences réglementaires fédérales, et les lois peuvent changer ou être réinterprétées. Cette information s'applique seulement sur le produit tel que manufacturé par le fournisseur. Toute transformation, utilisation, ou contamination peut rendre l'information inappropriée, fausse, ou incomplète. La responsabilité pour l'élimination adéquate du déchet revient au propriétaire du déchet. Communiquer avec le fournisseur ou un entrepreneur autorisé pour obtenir des recommandations détaillées.

EXIGENCES RÉGLEMENTAIRES: Aucune connue.

NETTOYAGE ET ÉLIMINATION DES CONTENANTS: Éliminer le produit inutilisé et son emballage selon la réglementation fédérale, provinciale et locale en vigueur.

SECTION 14: INFORMATION SUR LE TRANSPORT

TRANSPORT DE MARCHANDISES DANGEREUSES (TMD) Act & Regulations: Non réglementé.

SECTION 15: INFORMATION SUR LA RÉGLEMENTATION

EXIGENCES RÉGLEMENTAIRES: s. o.

SECTION 16: RENSEIGNEMENTS DIVERS

INFORMATION PRÉPARÉE PAR: Smith & Nephew Inc.

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ:

Cette fiche signalétique résume notre savoir à la date spécifiée quant à la sécurité du produit et les risques possibles sur la santé. Elle s'adresse à des individus possédant les compétences techniques nécessaires pour en comprendre l'information et ce, à leur propres discrétion et risque. Les utilisateurs devraient lire cette fiche signalétique et considérer l'information dans le contexte d'utilisation du produit, utilisé seul ou en combinaison avec d'autres produits. Étant donné que les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, Smith & Nephew ne fait aucune garantie, formelle, implicite ou tacite, quant au produit qui fait l'objet de ce document et n'assume aucune responsabilité en liaison avec l'utilisation de cette information. Dans l'éventualité où une clarification ou de l'information additionnelle s'avère nécessaire pour assurer une évaluation adéquate des risques, l'utilisateur doit communiquer avec Smith & Nephew.