



## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ 1282

### ACRYLICSTICK SA

#### SECTION 1 – IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE ET COORDONNÉES DE L'ENTREPRISE

NOM DU PRODUIT	AcrylicStick SA, rubans AcrylicStick SA
DÉNOMINATION COMMERCIALE	Membrane autocollante non bitumineuse
NUMÉRO DU PRODUIT	7850130, 7850131, 7850132, 7850133, 7850134, 7850135, 7850143, 7850144
FAMILLE CHIMIQUE	Mélange
UTILISATION DU PRODUIT	Membrane
FABRICANT/FOURNISSEUR	IG Machine & Fibers Itée 87 Orenda Rd, Brampton, ON L6W 1V7
SITE INTERNET	<a href="http://www.iko.com">www.iko.com</a>
NUMÉRO D'URGENCE	CANUTEC : 1-613-996-6666 (information 24 heures uniquement)

#### SECTION 2 – IDENTIFICATION DES DANGERS

##### CLASSIFICATION DE LA SUBSTANCE OU DU MÉLANGE

Les produits énumérés ci-dessus sont considérés comme des articles manufacturés ou d'utilisation finale et ne sont pas inclus dans le champ d'application du SIMDUT 2015 et du Système général d'harmonisation (SGH). En tant que tels, les éléments d'étiquetage et la classification du SGH/SMH ne sont pas inclus dans cette FDS.

MOT-INDICATEUR	Sans objet
SYMBOLE(S)	Sans objet
CLASSIFICATION	Sans objet
MENTIONS DE DANGER	Sans objet
MISES EN GARDE	Sans objet
NFPA	Santé : 0 Inflammabilité : 1 Réactivité : 0
HMIS	Aucune information disponible.

## ACRYLICSTICK SA

**SECTION 3 – COMPOSITION CHIMIQUE ET DONNÉES SUR LES COMPOSANTS**

NOM DU PRODUIT CHIMIQUE	% (p/p)	NUMÉRO CAS
Adhésif acrylique	34 à 40	Exclusif*
Membrane en polyoléfine	40 à 48	Sans objet
Revêtement antiadhésif en polyester	17 à 21	Mélange

Les sélections marquées d'un « \* » sont exclusives et considérées comme des secrets commerciaux. C'est la raison pour laquelle elles sont répertoriées comme telles ou fournies sous forme de gamme.

**SECTION 4 – PREMIERS SOINS**

INHALATION	Aucun besoin de premiers soins n'est prévu.
INGESTION	Aucun besoin de premiers soins n'est prévu.
CONTACT CUTANÉ	Aucun besoin de premiers soins n'est prévu.
CONTACT OCULAIRE	Aucun besoin de premiers soins n'est prévu.
SYMPTÔMES AIGUS ET CHRONIQUES	Sans objet.
SOINS MÉDICAUX	Sans objet.

**SECTION 5 – MESURES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES**

AGENTS EXTINCTEURS	Utiliser des extincteurs avec des agents extincteurs de classe A (par exemple : eau ou mousse)
LUTTE CONTRE L'INCENDIE	Aucun risque inhabituel d'incendie ou d'explosion n'est prévu.
INFLAMMABILITÉ	Sans objet.
PROPRIÉTÉS :	
POINT D'ÉCLAIR	Sans objet
LIMITES D'INFLAMMABILITÉ DANS L'AIR	Sans objet
TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION	Aucune information disponible.



## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ 1282

### ACRYLICSTICK SA

ÉPI PARTICULIER POUR LES  
POMPIERS Porter un équipement de protection complet (tenue d'intervention) et un appareil respiratoire autonome (ARA).

#### SECTION 6 – MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

PRÉCAUTIONS  
INDIVIDUELLES, MESURES  
DE PROTECTION ET  
PROCÉDURES D'URGENCE Sans objet.

PRÉCAUTIONS  
ENVIRONNEMENTALES Sans objet.

GESTION DES  
DÉVERSEMENTS Sans objet.

#### SECTION 7 – MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

MANIPULATION EN TOUTE  
SÉCURITÉ Ce produit, dans des conditions normales d'utilisation, est considéré comme un article qui ne libère pas de produit chimique dangereux et n'entraîne pas d'exposition à ce produit.

PRÉCAUTIONS RELATIVES À  
L'ENTREPOSAGE Sans objet.

#### SECTION 8 – CONTRÔLE DE L'EXPOSITION ET PROTECTION PERSONNELLE

MESURES D'INGÉNIEURIE Aucune mesure d'ingénierie ou équipement de protection individuelle (ÉPI) n'est nécessaire. Ce produit est considéré comme un article qui ne libère pas de produit chimique dangereux et n'entraîne pas d'exposition à ce produit dans des conditions normales d'utilisation.

ÉQUIPEMENT DE  
PROTECTION INDIVIDUELLE :

PROTECTION RESPIRATOIRE Dans des conditions normales d'utilisation, l'exposition aux particules en suspension dans l'air ne devrait pas être suffisamment importante pour nécessiter une protection respiratoire.

PROTECTION DE LA PEAU ET  
DU CORPS Dans des conditions normales d'utilisation, aucune protection n'est requise.

PROTECTION DES YEUX Dans des conditions normales d'utilisation, aucune protection n'est requise.

MESURES D'HYGIÈNE Aucune information disponible.

AUTRES CONTRÔLES Aucune information disponible.

## ACRYLICSTICK SA

**SECTION 9 – PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

APPARENCE (ÉTAT PHYSIQUE, COULEUR, etc.)	Adhésif transparent laminé à une membrane de polyoléfine sur un support jetable. Solide, rouleau de ruban.
ODEUR	Légère odeur d'acrylate.
SEUIL OLFACTIF	Aucune information disponible.
pH	Sans objet.
POINT DE FUSION/POINT DE CONGÉLATION	Aucune information disponible.
POINT D'ÉBULLITION INITIAL ET PLAGE D'ÉBULLITION	Sans objet.
POINT D'ÉCLAIR	Sans objet.
TAUX D'ÉVAPORATION	Sans objet.
INFLAMMABILITÉ	Sans objet.
LIMITES SUPÉRIEURE ET INFÉRIEURE D'INFLAMMABILITÉ ET D'EXPLOSIVITÉ	Sans objet.
TENSION DE VAPEUR	Sans objet.
DENSITÉ DE VAPEUR	Sans objet.
POIDS MOLÉCULAIRE	Sans objet.
SOLUBILITÉ(S)	Aucune
COEFFICIENT DE PARTAGE : N-OCTANOL/EAU	Sans objet.
TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION	Aucune information disponible.
DENSITÉ RELATIVE	0,8 à 1,2
VISCOSITÉ	Sans objet.

**SECTION 10 – STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**

RÉACTIVITÉ :

STABILITÉ CHIMIQUE Stable



## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ 1282

### ACRYLICSTICK SA

RISQUES DE RÉACTIONS DANGEREUSES	Aucune polymérisation dangereuse ne se produira.								
CONDITIONS À ÉVITER	Aucune connue.								
MATÉRIAUX INCOMPATIBLES	Aucun connu.								
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX	Dans les conditions d'utilisation recommandées, aucun produit de décomposition dangereux n'est attendu. Des produits de décomposition dangereux peuvent se produire en raison d'une oxydation, d'un échauffement ou d'une réaction avec un autre matériau.  Décomposition dangereuse ou sous-produits :  <table><tr><td><u>Substance :</u></td><td><u>Condition :</u></td></tr><tr><td>Hydrocarbures</td><td>Sous-produit de combustion</td></tr><tr><td>Monoxyde de carbone</td><td>Sous-produit de combustion</td></tr><tr><td>Dioxyde de carbone</td><td>Sous-produit de combustion</td></tr></table>	<u>Substance :</u>	<u>Condition :</u>	Hydrocarbures	Sous-produit de combustion	Monoxyde de carbone	Sous-produit de combustion	Dioxyde de carbone	Sous-produit de combustion
<u>Substance :</u>	<u>Condition :</u>								
Hydrocarbures	Sous-produit de combustion								
Monoxyde de carbone	Sous-produit de combustion								
Dioxyde de carbone	Sous-produit de combustion								

#### SECTION 11 – DONNÉES TOXICOLOGIQUES

TOXICITÉ AIGÜE OU CHRONIQUE	Ce produit, lorsqu'il est utilisé dans des conditions raisonnables et conformément au mode d'emploi, ne devrait pas présenter de risque pour la santé. Cependant, l'utilisation ou le traitement du produit d'une façon non conforme au mode d'emploi peut diminuer les performances du produit et présenter des risques pour la santé et la sécurité.
CONDITIONS MÉDICALES AGGRAVÉES PAR L'EXPOSITION	Aucune information disponible.
PRINCIPALE VOIE D'EXPOSITION	Sans objet.
EFFETS SUR LA SANTÉ :	
YEUX	En cas d'utilisation normale, aucun effet sur la santé n'est attendu.
PEAU	En cas d'utilisation normale, aucun effet sur la santé n'est attendu.
INHALATION	Ce produit peut avoir une odeur caractéristique. En cas d'utilisation normale, aucun effet néfaste sur la santé n'est attendu.
INGESTION	En cas d'utilisation normale, aucun effet sur la santé n'est attendu.
TOXICITÉ POUR UN ORGANES CIBLE SPÉCIFIQUE, EXPOSITION UNIQUE	Aucune information disponible



## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ 1282

### ACRYLICSTICK SA

TOXICITÉ POUR UN ORGANE  
CIBLE SPÉCIFIQUE,  
EXPOSITION RÉPÉTÉE      Aucune information disponible

CANCÉROGÉNICITÉ      Aucune information disponible

TOXICITÉ POUR LA  
REPRODUCTION :

DÉVELOPPEMENT DE LA  
PROGÉNITURE      Aucune information disponible

FONCTION SEXUELLE ET  
FERTILITÉ      Aucune information disponible

MUTAGÉNICITÉ DES  
CELLULES GERMINALES      Aucune information disponible

#### SECTION 12 – DONNÉES ÉCOLOGIQUES

ÉCOTOXICITÉ      Aucune information disponible

PERSISTANCE ET  
DÉGRADABILITÉ      Aucune information disponible

MOBILITÉ DE  
BIODÉGRADATION      Aucune information disponible

POTENTIEL DE  
BIOACCUMULATION      Aucune information disponible

#### SECTION 13 – DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION

RECOMMANDATIONS EN  
MATIÈRE D'ÉLIMINATION      Récupérer le produit si possible. Si le produit ne peut être récupéré, l'éliminer dans une décharge sanitaire. Sinon, incinérer le produit dans un incinérateur industriel, commercial ou municipal. Comme les réglementations varient, consulter les réglementations ou les autorités compétentes avant de procéder à l'élimination.

#### SECTION 14 – INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

TERRE :    DOT (États-Unis)      Non réglementé  
            TMD (CANADA)      Non réglementé

MER :      IMDG      Non réglementé

AIR :       ATAI      Non réglementé



## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ 1282

### ACRYLICSTICK SA

#### SECTION 15 – INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION

CATÉGORIES DE DANGER 311 et 312 :

- Risque d'incendie : non
- Risque lié à la pression : non
- Risque de réactivité : non
- Danger immédiat : non
- Danger différé : non

STATUT D'INVENTAIRE : Ce produit est un article tel que défini par les réglementations de la TSCA, et est exempté des exigences d'inscription à l'inventaire de la TSCA.

#### SECTION 16 – AUTRES INFORMATIONS

DATE DE RÉVISION DE LA FDS 21 mars 2024

REPLACE LA FDS OU LA FICHE SIGNALÉTIQUE DU 9 mars 2023

PRÉPARÉE PAR Département de recherche

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX 1-888-766-2468

SITE INTERNET [www.iko.com](http://www.iko.com)

AUTRES INFORMATIONS ET DIVULGATIONS Lire cette fiche de données de sécurité avant de manipuler ou d'éliminer ce produit.

Ces informations sur la sécurité des produits sont fournies pour aider nos clients en ce qui concerne les questions de santé, de sécurité ou d'environnement. Nous avons déployé des efforts raisonnables pour nous assurer que les méthodes de test et les sources de ces données sont correctes et fiables, mais nous ne donnons aucune garantie, expresse ou implicite, quant à leur exactitude. Étant donné que les conditions ou les méthodes de manipulation et d'utilisation de ce produit échappent à notre contrôle, nous n'assumons aucune responsabilité et déclinons expressément toute responsabilité pour les dommages résultant de la manipulation, de l'entreposage, de l'utilisation ou de l'élimination du produit ou qui y sont liés.