



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ 1174

AQUABARRIER VP

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

NOM DE PRODUIT	AquaBarrier VP, AquaBarrier VP Tapes
DÉNOMINATION COMMERCIALE	Membrane autocollante perméable à la vapeur d'eau
NUMÉROS DES PRODUITS	7850055, 7850090, 7850091, 7850092, 7850093, 7850094
FAMILLE CHIMIQUE	Mélange
UTILISATION DU PRODUIT	Membrane perméable à la vapeur d'eau
FABRICANT/FOURNISSEUR	IG Machine & Fibers Ltd. 87 Orenda Rd, Brampton, ON L6W 1V7
SITE WEB	www.iko.com
TÉLÉPHONE D'URGENCE	CANUTEC: 1-613-996-6666 (information 24 heures seulement)

SECTION 2 – IDENTIFICATION DES DANGERS

CLASSIFICATION DE LA SUBSTANCE OU DU MÉLANGE

Les produits énumérés plus haut étant considérés comme des articles en utilisation finale ou des articles fabriqués, ils ne sont pas inclus dans le champ d'application de SIMDUT 2015 et du Système général harmonisé de classification (SGH). En tant que tels, les éléments de l'étiquetage et la classification du SGH/SIMDUT ne sont pas inclus dans la présente fiche de données de sécurité (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 Instabilité : 0
SIMD	Information non disponible.

AQUABARRIER VP

SECTION 3 – COMPOSITION CHIMIQUE ET DONNÉES SUR LES COMPOSANTS

NOM DU PRODUIT CHIMIQUE DANGEREUX	% (w/w)	NUMÉRO CAS
Adhésif acrylique	34-40	Propriété exclusive*
Membrane de polyoléfine	44-48	Non disponible
Pellicule détachable en polypropylène	16-18	Mélange

Les sélections portant un astérisque (« * ») sont de propriété exclusive et considérées comme étant des secrets commerciaux. C'est la raison pour laquelle elles sont répertoriées comme telles, ou fournies en tant que valeur.

SECTION 4 – PREMIERS SOINS

INHALATION	On ne prévoit aucun besoin en matière de premiers soins.
INGESTION	On ne prévoit aucun besoin en matière de premiers soins.
CONTACT CUTANÉ	On ne prévoit aucun besoin en matière de premiers soins.
CONTACT OCULAIRE	On ne prévoit aucun besoin en matière de premiers soins.
SYMPTÔMES AIGUS ET CHRONIQUES	Sans objet.
SOINS MÉDICAUX	Sans objet.

SECTION 5 – MESURES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES

AGENTS EXTINCTEURS	Utiliser des extincteurs d'incendie avec agents extincteurs de classe A (p. ex., eau, mousse).
LUTTE CONTRE L'INCENDIE	Aucun risque d'incendie ou d'explosion inhabituel n'est anticipé.
INFLAMMABILITÉ	Sans objet.
PROPRIÉTÉS :	
POINT D'ÉCLAIR	Sans objet.
ZONE D'INFLAMMABILITÉ DANS L'AIR	Sans objet.
TEMPÉRATURE D'AUTO- INFLAMMATION	Information non disponible.
ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE	Porter un équipement de protection complète (tenue de feu) et un appareil de protection respiratoire autonome (APRA).



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ 1174

AQUABARRIER VP

POUR LES POMPIERS

SECTION 6 – MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

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

PRÉCAUTIONS ENVIRONNEMENTALES Sans objet.

GESTION DES DÉVERSEMENTS Sans objet.

SECTION 7 – MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

PROCÉDURE DE MANUTENTION Dans des conditions d'utilisation normales, le présent produit est considéré comme étant un article qui ne dégage ni ne provoque l'exposition à des produits chimiques dangereux.

PRÉCAUTIONS LORS DE L'ENTREPOSAGE Sans objet.

SECTION 8 – CONTRÔLE DE L'EXPOSITION ET PROTECTION PERSONNELLE

APPELLATION CHIMIQUE	LIMITES D'EXPOSITION EN MILIEU DE TRAVAIL				
	ALBERTA	ONTARIO	COLOMBIE-BRITANNIQUE	OSHA	ACGIH
Adhésif acrylique	Information non disponible.				
Membrane de polyoléfine	Information non disponible.				
Pellicule détachable en polypropylène	Information non disponible.				

MESURES D'AMÉNAGEMENT Aucune mesure d'aménagement n'est nécessaire. Dans des conditions d'utilisation normales, le présent produit est considéré comme étant un article qui ne dégage ni ne provoque l'exposition à des produits chimiques dangereux.

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE :

PROTECTION RESPIRATOIRE Dans des conditions d'utilisation normales, il n'est pas prévu que l'exposition aux microbes aérogènes soit suffisamment importante pour nécessiter une protection respiratoire.

PROTECTION DE LA PEAU ET DU CORPS Non requise dans des conditions d'utilisation normales.

AQUABARRIER VP

PROTECTION DES YEUX Non requise dans des conditions d'utilisation normales.

MESURES D'HYGIÈNE Information non disponible.

AUTRES CONTRÔLES Information non disponible.

SECTION 9 – PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

APPARENCE (ÉTAT PHYSIQUE, COULEUR, etc.)	Adhésif transparent laminé à une membrane de polyoléfine sur un revêtement jetable. Rouleau de ruban adhésif solide.
ODEUR	Légère odeur d'acrylate.
SEUIL OLFACTIF	Sans objet.
pH	Sans objet.
POINT DE FUSION/POINT DE CONGÉLATION	Information non 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 SUPÉRIEURES/ INFÉRIEURES D'INFLAMMABILITÉ/ D'EXPLOSIVITÉ	Sans objet.
PRESSION DE VAPEUR	Sans objet.
DENSITÉ DE VAPEUR	Sans objet.
POIDS MOLÉCULAIRE	Sans objet.
SOLUBILITÉ(S)	Aucun
COEFFICIENT DE DISTRIBUTION : N-OCTANOL/EAU	Sans objet.
TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION	Information non disponible.
DENSITÉ RELATIVE	0,8 à 1,2



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ 1174

AQUABARRIER VP

VISCOSITÉ Sans objet.

SECTION 10 – STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

RÉACTIVITÉ :

STABILITÉ CHIMIQUE Stable

POSSIBILITÉ DE RÉACTIONS DANGEREUSES La polymérisation dangereuse ne se produira pas.

CONDITIONS À ÉVITER Aucune condition connue.

MATÉRIAUX INCOMPATIBLES Aucun matériau incompatible connu.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX Dans des conditions d'utilisation normales, des produits de décomposition dangereux ne sont pas prévus, mais peuvent cependant se produire à la suite d'oxydation, d'échauffement ou de réaction à un autre matériau.

Produits de décomposition ou sous-produits dangereux :

<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 – RENSEIGNEMENTS SUR LA TOXICITÉ

TOXICITÉ AIGUË/CHRONIQUE Quand il est utilisé dans des conditions raisonnables et conformément aux instructions d'emploi, le présent produit ne devrait pas présenter de risque pour la santé. Toutefois, l'utilisation ou le traitement du présent produit d'une manière non conforme aux directions d'emploi du produit peut influencer sur sa performance et poser d'éventuels dangers pour la santé et la sécurité.

CONDITIONS MÉDICALES EXISTANTES POUVANT ÊTRE AGGRAVÉES PAR L'EXPOSITION Dans des conditions d'utilisation normales, le présent produit ne devrait pas aggraver quelque condition médicale existante que ce soit par l'exposition.

PRINCIPALE VOIE D'EXPOSITION Sans objet.

AQUABARRIER VP**EFFETS SUR LA SANTÉ :**

YEUX	Dans des conditions d'utilisation normales, le présent produit ne devrait pas avoir d'effets sur la santé.
PEAU	Dans des conditions d'utilisation normales, le présent produit ne devrait pas avoir d'effets sur la santé.
INHALATION	Dans des conditions d'utilisation normales, le présent produit ne devrait pas avoir d'effets sur la santé.
INGESTION	Dans des conditions d'utilisation normales, le présent produit ne devrait pas avoir d'effets sur la santé.
STOT (TOXICITÉ PARTICULIÈRE POUR UN ORGANE PRÉCIS) - EXPOSITION UNIQUE	Dans des conditions d'utilisation normales, le présent produit ne devrait pas avoir d'effets sur la santé.
STOT (TOXICITÉ PARTICULIÈRE POUR UN ORGANE PRÉCIS) - EXPOSITION RÉPÉTÉE	Dans des conditions d'utilisation normales, le présent produit ne devrait pas avoir d'effets sur la santé.
CANCÉROGÉNÉCITÉ	Non cancérigène.
TOXICITÉ POUR LA REPRODUCTION :	
DÉVELOPPEMENT DE LA PROGÉNITURE	Aucun effet toxique sur la reproduction.
FONCTIONS SEXUELLES ET FERTILITÉ	Aucun effet toxique sur la reproduction.
MUTAGÉNÉCITÉ DES CELLULES GERMINALES	Aucune mutagénicité.

SECTION 12 –INFORMATION ÉCOLOGIQUE

ÉCOTOXICITÉ	Information non disponible.
PERSISTANCE ET DÉGRADABILITÉ	Information non disponible
BIODÉGRADATION ET MOBILITÉ	Information non disponible
POTENTIEL DE BIOACCUMULATION	Information non disponible



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ 1174

AQUABARRIER VP

SECTION 13 – CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION DES DÉCHETS

RECOMMANDATIONS SUR L'ÉLIMINATION DES DÉCHETS

Recycler les déchets autant que possible. Si les déchets ne peuvent être recyclés, les éliminer dans un site d'enfouissement sanitaire ou les incinérer dans un incinérateur industriel, commercial ou municipal. Puisque les réglementations varient, consulter les réglementations ou les autorités concernées avant l'élimination des déchets.

SECTION 14 – INFORMATION SUR LE TRANSPORT

TERRESTRE : É.-U. DOT	Non réglementé
CANADA TDG	Non réglementé
MARITIME : IMDG	Non réglementé
AIR : IATA	Non réglementé

SECTION 15 – RÉGLEMENTATIONS

CATÉGORIES DE RISQUES 311/312 :

Aucun des composants n'est répertorié comme constituant un risque.

ÉTAT DE L'INVENTAIRE :

Le présent produit étant un article tel qu'il est défini dans la réglementation du TSCA, il est exempt des exigences de l'inventaire du TSCA.

SECTION 16 – AUTRE INFORMATION

DATE DE RÉVISION DE LA
FDS (FICHE DE DONNÉES DE
SÉCURITÉ) 8 mars 2023

REPLACE LA FICHE
SIGNALÉTIQUE/DE DONNÉES
DE SÉCURITÉ EN DATE DU 1174 - 9 juillet 2018

FDS PRÉPARÉE PAR Service de recherche

INFORMATION GÉNÉRALE 1-888-766-2468

SITE WEB www.iko.com

AUTRES INFORMATIONS/
DÉNÉGATIONS DE Lire cette fiche de données de sécurité (FDS) avant la manutention ou la mise au rebut du présent produit.

AQUABARRIER VP**RESPONSABILITÉ**

L'information sur la sécurité du présent produit est fournie dans le but d'aider nos clients en matière de santé, de sécurité et d'environnement. Nous avons pris les mesures raisonnables pour veiller à ce que les méthodes d'essai et les sources des données soient exactes et fiables; toutefois, nous ne donnons aucune garantie, expresse ou implicite, en ce qui concerne leur exactitude. Étant donné que les conditions et les méthodes de manutention et d'utilisation du présent produit sont hors de notre contrôle, nous ne pouvons en assumer la responsabilité et déclinons toute responsabilité pour les dommages découlant de ou présentant un lien avec la manutention, l'entreposage, l'utilisation ou l'élimination du présent produit.

REMARQUE : en vertu des règlements gouvernementaux, une FDS n'est pas exigée pour le présent matériau, car il s'agit d'un produit d'utilisation finale.