

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ



PRO PAG Series

Section 1. Identification

Identificateur de produit	: PRO PAG Series
Autres moyens d'identification	: Groupes BVA PRO PAG viscosités de ISO 46 – ISO 150 PRO PAG 46, PRO PAG 66, PAG 68, PRO PAG 100, PRO PAG 125, PRO PAG 150 Mélange de matière première à base depolyalkylène synthétique et les additifs
Type de produit	: Liquide.
Utilisations identifiées	: Lubricant, Lubrifiant de compresseur.
Fournisseur/Fabriqueur	: Alltemp Products Co. Ltd 827 Brock Rd S Pickering, Ontario Canada, L1W3J2 Tél : 905-831-3311 Fax : 905-831-1864 Courriel : sales@alltemp.ca Site web : www.alltemp.ca
Numéro de téléphone à composer en cas d'urgence (indiquer les heures de service)	: CANUTEC: +1-613-996-6666 ou *666 (cellulaire) 24/7

Section 2. Identification des dangers

Classement de la substance ou du mélange	: Non classé.
Éléments d'étiquetage SGH	
Mention d'avertissement	: Pas de mention de danger.
Mentions de danger	: Aucun effet important ou danger critique connu.
Conseils de prudence	
Prévention	: Non applicable.
Intervention	: Non applicable.
Stockage	: Non applicable.
Élimination	: Non applicable.
Autres dangers qui ne donnent pas lieu à une classification	: Aucun connu.



Section 15. Informations sur la réglementation

Listes canadiennes

- INRP canadien** : Cette substance n'est pas répertoriée.
- Substances toxiques au sens de la LCPE (Loi canadienne sur la protection de l'environnement)** : Cette substance n'est pas répertoriée.
- Inventaire du Canada** : Cette substance est répertoriée ou exclue.

Section 16. Autres informations

Procédure utilisée pour préparer la classification

Classification	Justification
Non classé.	

Historique

- Date d'édition** : 05/15/2017
- Version** : 1
- Élaborée par** : Services Réglementaires KMK inc.
- Légende des abréviations** :
- ETA = Estimation de la toxicité aiguë
 - FBC = Facteur de bioconcentration
 - SGH = Système Général Harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques
 - IATA = Association international du transport aérien
 - CVI = conteneurs en vrac intermédiaires
 - code IMDG = code maritime international des marchandises dangereuses
 - LogK_{ow} = coefficient de partage octanol/eau
 - MARPOL = Convention internationale pour la prévention de la pollution par les navires de 1973, telle que modifiée par le Protocole de 1978. ("MARPOL" = pollution maritime)
 - NU = Nations Unies
 - RPD = Règlement sur les produits dangereux

Avis au lecteur

Au meilleur de nos connaissances, l'information contenue dans ce document est exacte. Toutefois, ni le fournisseur ci-haut mentionné, ni aucune de ses succursales ne peut assumer quelque responsabilité que ce soit en ce qui a trait à l'exactitude ou à la complétude des renseignements contenus aux présentes. Il revient exclusivement à l'utilisateur de déterminer l'appropriation des matières.

Toutes les matières peuvent présenter des dangers inconnus et doivent être utilisées avec prudence. Bien que certains dangers soient décrits aux présentes, nous ne pouvons garantir qu'il n'en existe pas d'autres.