



# FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION 1 - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT				
NOM/IDENTIFICATEUR DU PRODUIT BUCKEYE PATHFINDER			NUMERO D'IDENTIFICATION DU PRODUIT (NIP) Non Applicable	
USAGE DU PRODUIT Nettoyant De Voies De Circulation			CODE: 5370	
NOM DU FABRICANT BUCKEYE INTERNATIONAL, INC.			NUM DU FOURNISSEUR	
NUMERO CIVIQUE 2700 WAGNER PLACE			NUMERO CIVIQUE	
VILLE MARYLAND HEIGHTS	PROVINCE MISSOURI, U.S.A.	VILLE	PROVINCE	
CODE POSTAL 63043-3471	POUR URGENCES MÉDICALES, APPELER AU: 1-800-303-0441	CODE POSTAL	NO. DE TELEPHONE D'URGENCE	
POUR URGENCES DE TRANSPORT, APPELER AU: 1-800-535-5053				
SECTION 2 - INGREDIENTS				
INGREDIENTS	% wgt/wgt	NUMERO CAS	LD <sub>50</sub> (PRECISER L'ESPECE ET LA VOIE D'ADMINISTRATION)	LC <sub>50</sub> (PRECISER L'ESPECE)
Eau douce	60-100	7732-18-5	Non Disponible	Non Disponible
Ether phénylique de glycol propylénique	1-5	770-35-4	Rat Oral 3.7 g/kg	Non Disponible
Acide sulphonique de benzène alkylé linéaire	1-5	27176-87-0	Non Disponible	Non Disponible
SECTION 3 - CARACTERISTIQUES PHYSIQUES				
ETAT PHYSIQUE Liquide	ODEUR ET APPARENCE Fleur Parfum, Solution Iridescente			
TENSION DE VAPEUR (mm Hg) Non Disponible	DENSITE DE LA VAPEUR (Air = 1) Non Disponible	TAUX D'EVAPORATION (Eau=1) 1.0	POINT DE EBULLITION (°C) 100°	POINT DE CONGELATION (°C) 0°
pH (CONC.) 7.0 ± 0.2	PH (USE DILUTION) 1:4 7.0 ± 0.5 pH 7 eau déionisée	DENSITE 1.01 ± 0.01	COEFF. DE REPARTITION - EAU/HUILE Non Disponible	SEUIL DE L'ODEUR (ppm) Non Disponible
SECTION 4 - RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION				
INFLAMMABILITE Non	ISI OUI, DANS QUELLES CONDITIONS?			
MOYENS D'EXTINCTION Non Applicable				
POINT D'ECLAIR (°C) ET METHODE DE DETERMINATION Testeur de point éclair: Aucun!	SEUIL D'INFLAMMABILITE MAXIMAL (% PAR VOLUME) Non Applicable		SEUIL D'INFLAMMABILITE MINIMAL (% PAR VOLUME) Non Applicable	
PRODUITS DANGEREUX DE COMBUSTION Oxydes de carbone. Oxydes de soufre.				
DONNES SUR LES EXPLOSIONS	SENSIBILITE A L'IMPACT MECANIQUE Non Applicable		SENSIBILITE A UNE DECHARGE STATIQUE Non Applicable	
SECTION 5 - DONNES SUR LA REACTIVITE				
STABILITE CHIMIQUE Oui	SI NON, DANS QUELLES CONDITIONS?			
INCOMPATIBILITE AVEC D'AUTRES PRODUITS? Oui	SI OUI, LESQUELS? Ne pas mélanger avec un produit blanchissant chloré.			
CONDITIONS DE REACTIVITE Aucun n'est connu				
PRODUCTS DE DECOMPOSITION DANGEREUX Aucun n'est connu				

NON/IDENTIFICATEUR DU PRODUIT					
BUCKEYE PATHFINDER					
<b>SECTION 6 - PROPRIETES TOXICOLOGIQUES</b>					
VOIES D'ABSORPTION	CONTACT DERMIQUE	ABSORPTION DERMIQUE	CONTACT OCULAIRE	INHALATION	INGESTION
	Oui	Non	Oui	Non	Non
EFFETS DE L'EXPOSITION AIGUE AU PRODUIT					
Légère irritation des yeux. Non irritant pour la peau. Non toxique par ingestion.					
EFFETS DE L'EXPOSITION CHRONIQUE AU PRODUIT					
Aucun n'est connu.					
SEUILS LIMITES D'EXPOSITION	PROPRIETE IRRITANTE	SENSIBILISATION AU PRODUIT	CANCEROGENICITE		
Non Disponible	Légère irritation des yeux.	Non Disponible	Non		
TERATOGENICITE	EFFETS SUR LA REPRODUCTION	MUTAGENICITE	PRODUITS SYNERGIQUES		
Non	Non	Non	Aucun n'est connu		
<b>SECTION 7 - MESURES PREVENTIVES</b>					
MATRIEL PERSONNEL DE PROTECTION:					
GANTS (PRECISER)	APPAREIL RESPIRATOIRE (PRECISER)	APPAREIL OCULAIRE (PRECISER)			
Gants en caoutchouc ou autres gants résistant aux produits chimiques. Nécessaire au nettoyage du déversement ou en cas de contact dermique prolongé.	Aucune n'est requise.	Lorsqu'il peut y avoir contact avec les yeux, porter des lunettes de protection contre les éclaboussures de produits chimiques.			
CHAUSSURES (PRECISER)	VETEMENTS (PRECISER)	AUTRES (PRECISER)			
Le port de chaussures gardant les pieds au sec est recommandé.	Normales	Aucune pour tout usage normal.			
INSTALLATION TECHNIQUES					
Assurer une aération adéquate de la pièce.					
PROCEDURES EN CAS DE FUITES ET DE DEVERSEMENTS	Éponger avec un balai à franges, un aspirateur sec/mouillé ou un matériau absorbant. Rincer la surface à l'eau claire et laisser sécher le sol avant de permettre aux gens de passer.				
ELIMINATION DES RESIDUS	Faire passer à l'égout ou bien acheminer au dépotoir, conformément aux lois locales, provinciales, ou fédérales.				
METHODES ET EQUIPMENT POUR LA MANUTENTION	Se laver soigneusement à l'eau et au savon après la manipulation. Ce produit risque de rayer certaines matières plastiques.				
EXIGENCES MATIERE D'ENTREPOSAGE	<b>TENIR À L'ÉCART DES ENFANTS!</b> Garder le contenant fermé si non utilisé. Garder à température ambiante.				
RENSEIGNEMENTS SPECIAUX EN MATIERE D'EXPEDITION					
Composé, de nettoyage, liquide.					
<b>SECTION 8 - PREMIERS SOINS</b>					
PREMIERS SOINS PARTICULIERS A ADMINISTRER					
En cas de contact oculaire : Rincer à l'eau fraîche pendant 15 minutes. Consulter un médecin si une irritation survient et persiste.					
En cas de contact dermique : Rincer à l'eau pendant 15 minutes. Consulter un médecin si une irritation survient et persiste.					
En cas d'ingestion : Demander des conseils médicaux immédiatement. Ne pas provoquer le vomissement. Ne rien faire avaler à moins que cela ne soit recommandé par un professionnel de la santé.					
Produit fabriqué en vertu d'un ou de plusieurs des brevets américains suivants : 5,080,822; 5,080,831; 5,158,710; 5,419,848; 5,585,341; 5,849,682. Brevetés canadiens: 2,056,425; 2,080,352; 2,057,027.					
<b>DANGER</b>	<b>NFPA</b>	<b>HMIS</b>	<b>COTE</b>		
Santé	1	1	4=Extrême	1=Faible	
Incendie	0	0	3=Sérieux	0=Minime	
Réactivité	0	0	2=Modéré		
<b>SECTION 9 - RENSEIGNEMENTS SUR LA PREPARATION DE LA FICHE SIGNALETIQUE</b>					
PREPAREE PAR (GROUPE, SERVICE, PERSONNE, ETC.)	NO. DE TELEPHONE		DATE		
SCOTT MAAG - Le Vice-président d'Opérations	(314) 291-1900		2018-02-15		