



# FICHE SIGNALÉTIQUE

## SECTION 1 - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT

NOM/IDENTIFICATEUR DU PRODUIT BUCKEYE CERT		NUMERO D'IDENTIFICATION DU PRODUIT (NIP) Non Applicable	
USAGE DU PRODUIT Crème Nettoyante		CODE: 5295	
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> (PRÉCISER L'ESPECE ET LA VOIE D'ADMINISTRATION)	LC <sub>50</sub> (PRÉCISER L'ESPECE)
Eau	40-70	7732-18-5	Non Disponible	Non Disponible
Silice (Aucune poussière respirable)	10-30	14808-60-7	Non Disponible	Non Disponible
Acide sulfonique de benzène alkylé linéaire	5-10	27176-87-0	Non Disponible	Non Disponible
Éthoxylate de phénol nonylique	5-10	9016-45-9	Non Disponible	Non Disponible

## SECTION 3 - CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE Liquide	ODEUR ET APPARENCE Menthe, Crème opaque blanche			
TENSION DE VAPEUR (mm Hg) Non Disponible	DENSITÉ DE LA VAPEUR Air=1 Non Disponible	TAUX D'ÉVAPORATION (Eau=1) 1.0	POINT DE ÉBULLITION (°C) 100°	POINT DE CONGÉLATION (°C) 0°
pH (CONC.) 1.4 - 2.0	pH (USE DILUTION) RTU 1.4 - 2.0	DENSITÉ 1.25 ± 0.01	COEFF. DE RÉPARTITION EAU/HUILE Non Disponible	SEUIL DE ODEUR (ppm) Non Disponible

## SECTION 4 - RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

INFLAMMABILITÉ Non		SI OUI, DANS QUELLES CONDITIONS?		
MOYENS D'EXTINCTION Non Applicable				
POINT D'ÉCLAIR (°C) ET MÉTHODE DE DÉTERMINATION Testeur de point éclair: Aucun!	SEUIL D'INFLAMMABILITÉ MAXIMAL (% PAR VOLUME) Non Applicable		SEUIL D'INFLAMMABILITÉ MINIMAL (% PAR VOLUME) Non Applicable	
PRODUITS DANGEREUX DE COMBUSTION Oxydes de carbone. Oxydes de soufre.				
DONNÉES SUR LES EXPLOSIONS	SENSIBILITÉ À L'IMPACT MÉCANIQUE Non Applicable		SENSIBILITÉ À UNE DÉCHARGE STATIQUE Non Applicable	

## SECTION 5 - DONNÉES SUR LA REACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE Oui	SI NON, DANS QUELLES CONDITIONS?			
INCOMPATIBILITÉ AVEC D'AUTRES PRODUITS? Oui	SI OUI, LESQUELS? Ne pas mélanger avec un produit blanchissant chloré.			
CONDITIONS DE REACTIVITÉ Aucun n'est connu.				
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX Non				

NON/IDENTIFICATEUR DU PRODUIT <b>BUCKEYE CERT</b>					
<b>SECTION 6 - PROPRIETES TOXICOLOGIQUES</b>					
VOIES D'ABSORPTION	CONTACT DERMIQUE	ABSORPTION DERMIQUE	CONTACT OCULAIRE	INHALATION	INGESTION
	Oui	Non	Oui	Non	Oui
EFFETS DE L'EXPOSITION AIGUE AU PRODUIT Causera l'irritation des yeux et de la peau. Nocif si avalé.					
EFFETS DE L'EXPOSITION CHRONIQUE AU PRODUIT Aucun n'est connu.					
SEUILS LIMITES D'EXPOSITION Non Disponible	PROPRIETE IRRITANTE Causera l'irritation des yeux et de la peau.	SENDIBILISATION AU PRODUIT Non Disponible	CANCEROGENICITE Non		
TERATOGENICITE Non	EFFETS SUR LA REPRODUCTION Non	MUTAGENICITE Non	PRODUITS SYNERGIQUES Non Disponible		
<b>SECTION 7 - MESURES PREVENTIVES</b>					
MATERIEL PERSONNEL DE PROTECTION:					
GANTS (PRECISER) Gants en caoutchouc ou autres gants résistant aux produits chimiques.		APPAREIL RESPIRATOIRE (PRECISER) Aucune n'est requise		APPAREIL OCULAIRE (PRECISER) Lorsqu'il peut y avoir contact avec les yeux, porter des lunettes de sécurité ou des lunettes de protection contre les éclaboussures de produits chimiques.	
CHAUSSURES (PRECISER) Chaussures normales		VETEMENTS (PRECISER) Vêtements normale		AUTRES (PRECISER) Acune n'est Requise	
INSTALLATION TECHNIQUES Ventilation normale du local.					
PROCEDURES EN CAS DE FUITES ET DE DEVERSEMENTS		Eponger avec un balai à franges, un aspirateur sec/mouille ou un materiau absorbant. Rincer la surface a l'eau claire et laisser secher 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 et fédérales.			
METHODES ET EQUIPMENT POUR LA MANUTENTION Se laver soigneusement à l'eau et au savon après la manipulation.					
EXIGENCES MATIERE D'ENTREPOSAGE		<b>TENIR A L'ÉCART DES ENFANTS!</b> Protéger contre le gel! 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 un quart d'heure. Consulter un médecin. En cas de contact dermique: Rincer à l'eau pendant un quart d'heure. Si l'irritation survient et persiste, consulter un médecin. 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. Appeler un médecin.					
<b>DANGER</b>	<b>NFPA</b>	<b>HMIS</b>	<b>COTE</b>		
Santé	2	2	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 SIGNALÉTIQUE</b>					
PREPAREE PAR (GROUPE, SERVICE, PERSONNE, ETC.)	NO. DE TELEPHONE		DATE		
SCOTT MAAG - Directeur De La Recherche	(314) 291-1900		March 31, 2009		