

# FICHE SIGNALÉTIQUE DU PRODUIT

Section 1		IDENTIFICATION DU PRODUIT			Ino Solutions
<b>INO SOLUTIONS</b> 9040 Boulevard du Golf Anjou (Québec) H7P 2P4 Tél. : (514) 789-6363 Fax : (514) 352-4815		Téléphone d'urgence: (service 24 heures) Centre antipoisons du Québec: Québec: (aucun frais) (800) 463-5060 CANUTEC: (frais virés) (613) 996-6666			
Nom commercial : <b>Nettoyant Elite pour gril et friteuse</b>		Appellation réglementaire : Hydroxyde de sodium en solution.			
Code : 50523		UN : 1824	Classe TMD : 8	GE : II	
Description : Nettoyeur pour grilloirs et friteuses.					
Section 2		INGRÉDIENTS DANGEREUX			Ino Solutions.
Nom technique	CAS	Conc. %	CL <sub>50</sub> (pp)	DL <sub>50</sub> (mg/kg)	
Hydroxyde de sodium	1310-73-2	7 - 15	DND	DND	
DND = donnée non disponible		N/A = non applicable		S/O = sans objet	
Section 3		PROPRIÉTÉS PHYSIQUES			Ino Solutions.
Aspect : Liquide transparent	Couleur : incolore	Odeur : inodore	pH : 13.0 – 14.0		
Point d'ébullition (°C) : n/a	Densité de vapeur (air=1) : n/a				
Point de fusion (°C) : n/a	Matières volatiles (% p/p) : dnd				
Densité relative (eau=1): 1.142	Solubilité dans l'eau : 100%				
Section 4		RISQUES D'INCENDIE ET EXPLOSION			Ino Solutions
Inflammabilité : Ininflammable.	Température d'auto-ignition (°C) : n/a				
Point d'éclair (°C) et méthode : n/a	Limites d'inflammabilité : (% en volume dans l'air) n/a				
Matériel d'extinction :	Eau, arrosage abondant, chimique sec. CO <sub>2</sub> . Utiliser un jet d'eau pour refroidir les surfaces environnantes.				
Techniques particulières pour combattre l'incendie :	Porter un appareil respiratoire autonome. Porter un imperméable, gants, bottes et lunettes (caoutchouc). Éloigner toutes sources d'ignition. Refroidir avec un jet d'eau les surfaces environnantes. Des gaz d'hydrogène sont libérés lorsque ce produit entre en contact avec le métal.				
Risques inusités de feu et d'explosion :	Éloigner les matières incompatibles. Absorber avec du sable ou de la terre et mettre dans des contenants approuvés pour la soude caustique.				
Section 5		MESURES PRÉVENTIVES			Ino Solutions.
Marche à suivre en cas de fuite ou de déversement :	Éloigner les matières incompatibles. Absorber avec du sable ou de la terre et mettre dans des contenants approuvés pour la soude caustique.				
Élimination des déchets :	Selon les réglementations fédérales, provinciales et locales.				

Section 5		MESURES PRÉVENTIVES (suite)	Ino Solutions.
Ventilation :	Locale: oui	Mécanique: oui, si plus de 2mg/M <sup>3</sup>	
<b>Vêtements de protection :</b>			
Respiratoire :	Porter un respirateur approprié lorsque le système de ventilation est inadéquat. La valeur plafond est de 2 mg/m3.		
Yeux :	lunettes protectrices avec visière		
Mains :	gants en néoprène		
Autres :	tablier de caoutchouc		
Manipulation :	Porter des gants, un tablier et une visière faciale (caoutchouc ou néoprène). Éviter tout contact direct avec la peau, les yeux et les vêtements.		
Entreposage :	Entreposer dans un endroit sec, tempéré et bien aéré. Bien fermer les contenants. Tenir éloigné des matières incompatibles.		

Section 6		RÉACTIVITÉ	Ino Solutions.
Stabilité :	Stable dans des conditions normales. Devient instable si mélangé avec matières incompatibles.		
Incompatibilité : (matériaux à éviter)	Acides, composés aromatiques nitrosés, composés paraffinique nitrosés, organohalogène, peroxyde de glycol, peroxydes organiques, acétaldéhyde, acrylonitrile, métaux légers.		
Produits de décomposition dangereux :	Aucun		
Risques de polymérisation brutale et conditions à éviter :	nul		

Section 7		EFFETS RELATIFS À LA SANTÉ	Ino Solutions.
EFFETS TOXIQUES :			
YEUX :	Irritation, brûlure grave. La gravité des symptômes peut varier selon les conditions d'exposition (durée de contact).		
PEAU :	Irritation, brûlure grave. La gravité des symptômes peut varier selon les conditions d'exposition (durée de contact).		
INHALATION :	Irritation. La gravité des symptômes peut varier selon les conditions d'exposition (durée de contact).		
INGESTION :	Brûlure grave à mortelle. La gravité des symptômes peut varier selon les conditions d'exposition (durée de contact).		
EFFETS CANCÉRIGÈNES :	non		
EFFETS MUTAGÈNES :	non		
EFFETS TÉRATOGENES :	non		

Section 8		PREMIERS SOINS	Ino Solutions.
PEAU :	Rincer immédiatement à l'eau potable pendant 20 minutes. Voir un médecin si rougeur persiste.		
YEUX :	Rincer abondamment à l'eau potable pendant 20 minutes en soulevant les paupières. Évitez de manipuler si vous portez des verres de contact.		
INHALATION :	VOIR UN MÉDECIN IMMÉDIATEMENT Amener la victime à l'air frais durant 20 minutes. Si le malaise persiste, voir un médecin.		
INGESTION :	Boire immédiatement 3 à 4 verres d'eau. NE PAS FAIRE VOMIR. Ne rien donner à une personne inconsciente. VOIR UN MÉDECIN IMMÉDIATEMENT.		
REMARQUES :			

Section 9		RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION	Ino Solutions.
PRÉPARÉ PAR :	Groupe SAVON OLYMPIC Inc.	Tél. : (450) 975-7005	
Adina Nicula	Date: 07 juillet 2009	Fax. : (450) 975-7468	

## Révision :

L'information fournies sur cette Fiche Signalétique a été compilée à partir de notre expérience et des données présentées dans des publications techniques variées. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier la valeur de cette information pour l'adoption des mesures de sécurité requises. Nous nous réservons le droit de réviser les Fiches Signalétiques du produit au fur et à mesure qu'une nouvelle information technique nous est communiquée. L'utilisateur a la responsabilité de contacter la compagnie pour s'assurer que la Fiche Signalétique est la dernière publiée.