

# FICHE SIGNALÉTIQUE



29 Centennial Road, Orangeville, Ontario, L9W 1R1 Canada

Tel: (519) 941-8161 Fax: (519) 941-8164

IDENTIFICATION ET USAGE	NOM DU PRODUIT Trousse solutions titres de sodium		LA FAMILLE CHÉMIQUE solutions de sel (standard 1, standard 2)	
	NUMÉRO DU PRODUIT Orion 181140, 181141, 181142 (contienne 181113)		FORMULE NaCl	
	NOM ET ADRESSE DU FABRICANT Thermo Scientific		USE DE PRODUIT	
	166 Cummings Center		N° TÉLÉPHONE D'URGENCE 519-941-8161	
	Beverly MA 01915 USA		Poison Info Centre: 800-268-9017	
	CONTENANT ET TYPE DU RECIPIENT bouteilles de 2 oz., "standard 1" et "standard 2"			USAGE TEL QUEL
APPELLATION RÉGLEMENTAIRE			CLASSIFICATION	
NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU PRODUIT		IDENTIFICATION S.I.M.D.U.T. n'est pas dangereux	GRUPE D'EMBALLAGE	

INGRÉDIENTS DANGEREUX	CONC. *	NOMENCLATURE CHÉMIQUE DES INGRÉDIENTS	DL50 **	CL50 **	N° C.A.S.
	1 < 0.1	chlorure de sodium			7647-14-5
	1 > 99	eau			7732-18-5
		<i>Voire Fiche Signalétique de 181113</i>			
		Les produits 181140 (standard 1 et			
		standard 2) ne contiennent pas des			
		ingrédients dangereuses y ne sont pas			
		classifié dangereuses par le Système			
		d'Information sur les Matières			
		Dangereuses Utilisées au Travail			
(S.I.M.D.U.T.)					
* (1) % P/P (2) %V/V (3) g/L ** PRÉCISER L'ESPÈCE ET LA VOIE D'ADMINISTRATION					

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES	POINT DE CONGÉLATION	< 0°C	POINT DE FUSION		POINT D'ÉBULLITION	> 100°C	
	PRESSION DE VAPEUR	ND	DENSITÉ DE VAPEUR (AIR = 1)	ND	POIDS SPÉCIFIQUE (EAU = 1)	1.1	
	COEFFICIENT DE RÉPARTITION EAU/HUILE	ND	TAUX D'ÉVAPORATION	ND	pH À 25°C	5-7.5	
	SEUIL D'ODEUR	ND	ÉTAT PHYSIQUE	GAZ LIQUIDE PÂTE SOLIDE POUDRE	liquide		
	ASPECT ET ODEUR						
	Liquide claire, inodore (solution dedans electrode)						

RISQUES INCENDIE ET D'EXPLOSION	POINT D'ÉCLAIRE ET MÉTHODE UTILISÉE		LIMITES D'INFLAMMABILITÉ	L. MIN. D'I.	L. MAX. D'I.	
	CONDITIONS D'INFLAMMABILITÉ aucune					
	MOYENS D'EXTINCTION					
	PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX					
				TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION		
	DONNÉES SUR L'EXPLOSIBILITÉ	SENSIBILITÉ AUX CHOCS aucune				
		SENSIBILITÉ AUX DÉCHARGES ÉLECTRO-STATIQUES aucune				
MÉTHODES SPÉCIALES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE						

# FICHE SIGNALÉTIQUE

NUMÉRO DU PRODUIT:

**Orion 181140, 181141, 181142**

<b>RÉACTIVITÉ</b>	<b>STABLE</b>	OUI	CONDITIONS A ÉVITER
	<b>INSTABLE</b>		aucune
	INCOMPATIBILITÉ-MATIÈRES À ÉVITER		
	PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX		
CONDITIONS DE RÉACTIVITÉ			

<b>RENSEIGNEMENTS SANITAIRES</b>	<b>VOIES D'AMINISTRATION DANGEREUSES</b>	INHALATION	INGESTION	CONTACT OCULAIRE	CONTACT AVEC LA PEAU	L'ABSORPTION DE LA PEAU
	EFFETS DE L'EXPOSITION (AIGUÉ)					
	EFFETS DE L'EXPOSITION (CHRONIQUE)					
	LIMITES D'EXPOSITION					
	SENSIBILISATION AU PRODUIT					
	CARCÉROGÉNICITÉ					
	AUTRE PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES					
INTERVENTIONS D'URGENCE ET PREMIERS SOINS						
Yeux: irriguer avec de l'eau.						

<b>MESURES PRÉVENTIVES</b>	PROTECTION RÉSPIRATOIRE						
	<b>VENTILATION</b>	ÉVACUATION LOCALE D'AIR			ÉVACUATION LOCALE D'AIR		
		MÉCANIQUE (GÉNÉRALE)			AUTRE		
	PROTECTION DES MAINS			PROTECTION DES YEUX			
	MÉSURES À PRENDRE EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT						
	METHODE D'ÉVACUATION DES DÉCHETS						
	METHODES ET ÉQUIPEMENT POUR LA MANUTENTION						
EXIGENCES EN MATIÈRE D'ENTREPOSAGE							
RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX EN MATIÈRE D'EXPÉDITION							

<b>PRÉPARATION</b>	PRÉPARÉ PAR (LETTRES D'IMPRIMERIE)	
	Peter Bakker	
	TITRE	TÉLÉPHONE
	Chimique d'Assurance de Qualité	(519) 941-8161
SIGNATURE	DATE	
	11/05/2009	
Les information contenues dans cette fiche signalétique on été compilées à partir des données qui sont actuellement à notre disposition. Il appartient à l'utilisateur d'utiliser ces produits de façon sûre et d'adopter des précautions de sécurité. IC Controls ne fait aucune représentation et ne fournit aucune garantie que ce soit explicitement ou implicitement, selon laquelle les produits peuvent être vendus ou peuvent être utilisés pour des fins particulières en rapport avec les informations énoncées dans ce document ou en ce qui concerne les produits auxquels ces informations font référence. Par conséquent, IC Controls ne saurait être tenu responsable des dommages, y compris les dommages indirects, pouvant résulter de l'emploi de ces informations ou de la confiance pouvant y être placée.		