

FICHE SIGNALÉTIQUE



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

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

IDENTIFICATION ET USAGE	NOM DU PRODUIT solution pour nettoyer des senseurs de oxygène dis		LA FAMILLE CHÉMIQUE solution acide inorganique		
	NUMÉRO DU PRODUIT A1100194		FORMULE HBF3		
	NOM ET ADRESSE DU FABRICANT IC CONTROLS Ltd.		USE DE PRODUIT		
	29 Centennial Road		N° TÉLÉPHONE D'URGENCE		
	Orangeville, Ont. L9W 1R1		Centre pour l'InfoPoison: 1 800 268-9017		
	CONTENANT ET TYPE DU RÉCIPENT Bouteille en plastique, 30 mL		USAGE TEL QUEL		
APPELLATION RÉGLEMENTAIRE		CLASSIFICATION			
NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU PRODUIT		IDENTIFICATION S.I.M.D.U.T. E: matériel corrosif		GROUPE D'EMBALLAGE	

INGRÉDIENTS DANGÉREUX	CONC. *	NOMENCLATURE CHÉMIQUE DES INGRÉDIENTS	DL50 **	CL50 **	N° C.A.S.
	1 4-5	acide fluoborique HBF3	100 mg/kg ORL-RAT		16872-11-0
* (1) % P/P (2) %V/V (3) g/L ** PRÉCISER L'ESPÈCE ET LA VOIE D'ADMINISTRATION					

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES	POINT DE CONGÉLATION	ND	POINT DE FUSION	S. Objet	POINT D'ÉBULLITION	130°C	
	PRESSION DE VAPEUR	5-10 mm Hg	DENSITÉ DE VAPEUR (AIR = 1)	3,0	POIDS SPÉCIFIQUE (EAU = 1)	1,37	
	COEFFICIENT DE RÉPARTITION EAU/HUILE	ND	TAUX D'ÉVAPORATION	ND	pH À 25°C	1,0	
	SEUIL D'ODEUR	ND	ÉTAT PHYSIQUE	GAZ LIQUIDE PÂTE SOLIDE POUDRE liquide			
	ASPECT ET ODEUR						
	incolore, odeur légèrement piquante						

RISQUES INCENDIE ET D'EXPLOSION	POINT D'ÉCLAIRE ET MÉTHODE UTILISÉE S. Objet		LIMITES D'INFLAMMABILITÉ	L. MIN. D'I. S. Objet	L. MAX. D'I. S. Objet	
	CONDITIONS D'INFLAMMABILITÉ ce produit n'est pas combustible					
	MOYENS D'EXTINCTION CO2, produit chimique sec, eau					
	PRODUITS DE COMBUSTION DANGÉREUX					
					TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION	ND
	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:

A1100194

RÉACTIVITÉ	STABLE	<input type="checkbox"/> OUI	CONDITIONS A ÉVITER
	INSTABLE	<input type="checkbox"/>	
	INCOMPATIBILITÉ-MATIÈRES À ÉVITER Les produits caustiques forts		
	PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX BF₃, HF		
CONDITIONS DE RÉACTIVITÉ			

RENSEIGNEMENTS SANITAIRES	VOIES D'AMINISTRATION DANGEREUSES	INHALATION <input checked="" type="checkbox"/> OUI	INGESTION <input checked="" type="checkbox"/> OUI	CONTACT OCULAIRE <input checked="" type="checkbox"/> OUI	CONTACT AVEC LA PEAU <input checked="" type="checkbox"/> OUI	L'ABSORPTION DE LA PEAU	
	EFFETS DE L'EXPOSITION (AIGÜE) Peut irriter ou brûler la peau et les muqueuses. Grave irritant oculaire.						
	EFFETS DE L'EXPOSITION (CHRONIQUE)						
	LIMITES D'EXPOSITION acide fluoborique: ACGIH TLV/TWA=2.5 mg(F)/m3						
	SENSIBILISATION AU PRODUIT						
	CARCÉROGÉNICITÉ						
	AUTRE PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES						
INTERVENTIONS D'URGENCE ET PREMIERS SOINS Contact oculaire et dermique--consulter un médecin. Laver avec des grands volumes d'eau, pour les yeux laver pendant un quart d'heure en soulevant parfois les paupières. Inhalation--sortir à l'air frais, respiratoire artificielle si nécessaire, appeler un médecin. Ingestion--ne pas faire vomir, administrer grands volumes d'eau si la personne est consciente.							

MESURES PRÉVENTIVES	PROTECTION RÉSPIRATOIRE	
	VENTILATION	ÉVACUATION LOCALE D'AIR
		MÉCANIQUE (GÉNÉRALE)
	PROTECTION DES MAINS gants imperméables	PROTECTION DES YEUX lunettes de protection
	MÉSURES À PRENDRE EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT Diluer avec de l'eau et neutraliser avec des matières caustiques. Jeter la solution neutralisée dans l'évier avec une quantité abondante d'eau.	
	MÉTHODE D'ÉVACUATION DES DÉCHETS Consulter les lois fédérales, provinciales, et locales pour les méthodes d'élimination appropriées.	
	MÉTHODES ET ÉQUIPEMENT POUR LA MANUTENTION	
EXIGENCES EN MATIÈRE D'ENTREPOSAGE		
RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX EN MATIÈRE D'EXPÉDITION		

PRÉPARATION	PRÉPARÉ PAR (LETTRES D'IMPRIMERIE) Peter Bakker	
	TITRE Chimique d'Assurance Qualité	TÉLÉPHONE (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.		