


MATERIAL SAFETY DATA SHEET / FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION I — MATERIAL IDENTIFICATION AND USE / IDENTIFICATION DE LA MATIÈRE ET USAGE

MATERIAL NAME / IDENTIFIER — NOM / IDENTIFICATION DE LA MATIÈRE

BM-6100 Fog Free Solution

MANUFACTURER'S NAME / NOM DU FABRICANT N.A.K.P. Foto Inc.		SUPPLIER'S NAME / NOM DU FOURNISSEUR  Groupe B. M. Group 5782 Jean Ramon Cr. Montréal, Québec, Canada H4W 3L4 Tél: (514) 738-5200 Fax: (514) 738-2290 Toll Free: 1-800-561-9818	
STREET ADDRESS / ADRESSE 1751 Richardson St.			
CITY / VILLE Montreal	PROVINCE Que		
POSTAL CODE / CODE POSTAL H3K 1G6	EMERGENCY PHONE NO. / N° DE TÉLÉPHONE D'URGENCE (514) 932-8057		
CHEMICAL NAME / DÉNOMINATION CHIMIQUE Mixture	CHEMICAL FAMILY / FAMILLE CHIMIQUE	CHEMICAL FORMULA / FORMULE CHIMIQUE	
TRADE NAME AND SYNONYMS / APPELLATION COMMERCIALE ET SYNONYMES		MOLECULAR WEIGHT / POIDS MOLÉCULAIRE	MATERIAL USE / UTILISATION DE LA MATIÈRE To prevent fog on mirrors

SECTION II — HAZARDOUS INGREDIENTS OF MATERIAL / INGRÉDIENTS DANGEREUX DE LA MATIÈRE

HAZARDOUS INGREDIENTS / INGRÉDIENTS DANGEREUX	APPROXIMATE CONCENTRATION % / CONCENTRATION APPROXIMATIVE (%)	C.A.S. NA OR U.N. NUMBERS / NUMÉRO CAS, NA OU ONU	LD ₅₀ (SPECIFY SPECIES & ROUTE) / DL ₅₀ (PRÉCISER L'ESPÈCE ET LA VOIE D'ADMINISTRATION)	LC ₅₀ (SPECIFY SPECIES AND ROUTE) / CL ₅₀ (PRÉCISER L'ESPÈCE ET LA VOIE D'ADMINISTRATION)
Polyalkylene Oxide	0.1-0.3%	27274-31-3		
Isopropyl Alcohol	10%	67-63-0		

SECTION III — PHYSICAL DATA FOR MATERIAL / CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES DE LA MATIÈRE

PHYSICAL STATE / ÉTAT PHYSIQUE <input type="checkbox"/> GAS / GAZ <input checked="" type="checkbox"/> LIQUID / LIQUIDE <input type="checkbox"/> SOLID / SOLIDE		ODOUR AND APPEARANCE / ODEUR ET APPARENCE Blue color, no characteristic odour	
ODOUR THRESHOLD (P.P.M.) / SEUIL DE L'ODEUR (P.P.M.) N/A	SPECIFIC GRAVITY / DENSITÉ RELATIVE 1.01	VAPOUR PRESSURE (MM) / TENSION DE VAPEUR (MM) N/A	VAPOUR DENSITY (AIR = 1) / DENSITÉ DE VAPEUR (AIR = 1) N/A
EVAPORATION RATE / TAUX D'ÉVAPORATION N/A	BOILING POINT (°C) / POINT D'ÉBULLITION (°C) < 100°C	FREEZING POINT (°C) / POINT DE CONGÉLATION (°C) > 0°C	SOLUBILITY IN WATER (20°C) / SOLUBILITÉ DANS L'EAU (20°C) Complete
% VOLATILE (BY VOLUME) / % VOLATILITÉ (PAR VOLUME) 99%	pH	COEFFICIENT OF WATER/OIL DISTRIBUTION / COEFFICIENT DE RÉPARTITION EAU/HUILE	

SECTION IV — FIRE AND EXPLOSION HAZARD OF MATERIAL / RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION DU MATÉRIEL

FLAMMABILITY/INFLAMMABILITÉ YES/OUI NO/NON

IF YES, UNDER WHICH CONDITIONS?/SI OUI, DANS QUELLES CONDITIONS? Non Flammable

MEANS OF EXTINCTION/MOYENS D'EXTINCTION

N/A

SPECIAL PROCEDURES/MARCHE À SUIVRE SPÉCIALE

N/A

FLASHPOINT (°C) AND METHOD/POINT D'ÉCLAIR (°C) ET MÉTHODE DE DÉTERMINATION
N/A

UPPER EXPLOSION LIMIT (% BY VOLUME)/
SEUIL MAXIMAL D'INFLAMMABILITÉ (% PAR VOLUME)
N/A

LOWER EXPLOSION LIMIT (% BY VOLUME)/
SEUIL MINIMAL D'INFLAMMABILITÉ (% PAR VOLUME)
N/A

AUTOIGNITION TEMPERATURE (°C)/TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION (°C)
N/A

HAZARDOUS COMBUSTION PRODUCTS/
PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX
N/A

EXPLOSION DATA/DONNÉES SUR L'EXPLOSIBILITÉ

SENSITIVITY TO MECHANICAL IMPACT/SENSIBILITÉ AUX CHOCS
N/A

SENSITIVITY TO STATIC DISCHARGE/SENSIBILITÉ AUX DÉCHARGES ÉLECTROSTATIQUES
N/A

SECTION V — REACTIVITY DATA / DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

CHEMICAL STABILITY/STABILITÉ CHIMIQUE YES/OUI NO/NON

IF NO, UNDER WHICH CONDITIONS?/SI NON, DANS QUELLES CONDITIONS?

INCOMPATIBILITY TO OTHER SUBSTANCES/
INCOMPATIBILITÉ AVEC D'AUTRES SUBSTANCES YES/OUI NO/NON

IF SO, WHICH ONES?/SI OUI, AVEC LESQUELLES?

REACTIVITY AND UNDER WHAT CONDITIONS/RÉACTIVITÉ — DANS QUELLES CONDITIONS?

None

HAZARDOUS DECOMPOSITION PRODUCTS/PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX

None

SECTION VI — TOXICOLOGICAL PROPERTIES OF MATERIAL / PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES DE LA MATIÈRE

ROUTE OF ENTRY/VOIE D'ADMINISTRATION

SKIN CONTACT/CONTACT AVEC LA PEAU

SKIN ABSORPTION/ABSORPTION PAR LA PEAU

EYE CONTACT/CONTACT OCULAIRE

INHALATION ACUTE/INHALATION AIGUË

INHALATION CHRONIC/INHALATION CHRONIQUE

INGESTION

EFFECTS OF ACUTE EXPOSURE TO MATERIAL/EFFETS DE L'EXPOSITION AIGUË À LA MATIÈRE

None Known

EFFECTS OF CHRONIC EXPOSURE TO MATERIAL/EFFETS DE L'EXPOSITION CHRONIQUE À LA MATIÈRE

None known

**MATERIAL NAME/IDENTIFIER
NOM/IDENTIFICATION DE LA MATIÈRE** ▶

LD ₅₀ OF MATERIAL (SPECIFY SPECIES & ROUTE)/ LD ₅₀ DE LA MATIÈRE (PRÉCISER L'ESPÈCE ET LA VOIE D'ADMINISTRATION)	LD ₅₀ OF MATERIAL (SPECIFY SPECIES & ROUTE)/ LD ₅₀ DE LA MATIÈRE (PRÉCISER L'ESPÈCE ET LA VOIE D'ADMINISTRATION)
N/A	N/A
EXPOSURE (LIMITS)/LIMITES D'EXPOSITION N/A	IRRITANCY OF MATERIAL/PROPRIÉTÉ IRRITANTE DE LA MATIÈRE Low
SENSITIZATION OF MATERIAL/SENSIBILISATION À LA MATIÈRE None known	SYNERGISTIC MATERIALS/MATIÈRES SYNERGIQUES N/A
CARCINOGENICITY, REPRODUCTIVE EFFECTS, TERATOGENICITY, MUTAGENICITY/CANCÉROGÉNÉCITÉ, EFFETS NOCIFS SUR LA REPRODUCTION, TÉRATOGENÉCITÉ, MUTAGÉNÉCITÉ None known	

SECTION VII — PREVENTIVES MEASURES / MESURES PRÉVENTIVES

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT/MATÉRIEL PERSONNEL DE PROTECTION

GLOVES (SPECIFY)/GANTS (PRÉCISER) Rubber gloves	EYE (SPECIFY)/YEUX (PRÉCISER) Safety glasses or goggles
RESPIRATORY (SPECIFY)/APPAREIL RESPIRATOIRE (PRÉCISER) N/A	
OTHER (SPECIFY)/AUTRES (PRÉCISER) None	
ENGINEERING CONTROLS (E.G. VENTILATION, ENCLOSED PROCESS, SPECIFY)/MÉCANISMES TECHNIQUES (EX. VENTILATION, OPÉRATION EN MILIEU FERMÉ, PRÉCISER) Normal Ventilation & Exhaust	
LEAK AND SPILL PROCEDURE/MESURES EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT Add dry absorbent, clean up and place in an approved container.	
WASTE DISPOSAL/ÉLIMINATION DES RÉSIDUS Dispose of contaminated product, empty containers and material used in cleaning up in an approved manner.	
HANDLING PROCEDURES AND EQUIPMENTS/MÉTHODES ET ÉQUIPEMENT POUR LA MANUTENTION Keep containers closed	
STORAGE REQUIREMENTS/EXIGENCES D'ENTREPOSAGE None required	
SPECIAL SHIPPING INFORMATION/RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX POUR L'EXPÉDITION None	

SECTION VIII — FIRST AID MEASURES / PREMIERS SOINS

Eyes: Flush with large amounts of water for 15 minutes and seek medical attention.
Skin: Flush with large amounts of water.
Ingestion: Seek immediate medical attention.

ADDITIONAL INFORMATION / RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

SECTION IX — PREPARATION DATE OF M.S.D.S. / FICHE SIGNALÉTIQUE

PREPARED BY (GROUP, DEPARTMENT, ETC.) / PRÉPARÉ PAR (GROUPE, DÉPARTEMENT, ETC.)

Boris Myschkowski



Groupe B. M. Group

5782 Ilan Ramon Cr.
Montréal, Québec, Canada H4W 3L4
Tél: (514) 738-5200
Fax: (514) 738-2290
Toll Free: 1-800-561-9818

ADDITIONAL NOTES OR REFERENCES / NOTES ADDITIONNELLES OU RÉFÉRENCES :

The above information is accurate to the best of our knowledge however since data, safety standards and government regulations change and the conditions of handling and use or misuse are beyond our control, seller makes no warranty either expressed or implied with respect to the completeness or continuing accuracy of information herein and disclaims all liability for reliance thereon.

March / Mars 2010