



FICHE DE DONNEES DE SECURITE Jangro - GLASS & MIRROR CLEANER

1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA PERSONNE PHYSIQUE OU MORALE RESPONSABLE DE LA MISE SUR LE MARCHÉ.

NOM DU PRODUIT	Jangro - GLASS & MIRROR CLEANER
NO DE PRODUIT :	A096 JA
NO. INTERNE	BA030-5 & BA030-75
UTILISATION	Neutral, cleaner for Glass, Mirrors and Stainless Steel.
DISTRIBUTEUR	Jangro Limited James House Worsley Road Farnworth Bolton. UK BL4 9NL Tel: 0044 845 458 5223 Fax: 0044 120 576 801 centraloffice@jangrohq.net
NUMÉRO DE TÉLÉPHONE EN CAS D'URGENCE	Jangro - 0044 845 458 5223 - 9.00am to 5.00pm - Mon to Fri

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Inflammable.

CLASSIFICATION R10.

3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Appellation	No EC :	No. CAS	Contenu	Classification
PROPANE-2-OL	200-661-7	67-63-0	10-20%	F;R11 Xi;R36 R67
2-BUTOXYÉTHANOL	203-905-0	111-76-2	5-10%	Xn;R20/21/22 Xi;R36/38

Le texte intégral pour toutes les phrases R est présenté dans la rubrique 16.

4 PREMIERS SECOURS

INHALATION

Sans objet. Inhalation improbable.

INGESTION

Boire quelques verres d'eau ou de lait. NE PAS FAIRE VOMIR ! Consulter un médecin si les troubles persistent.

CONTACT AVEC LA PEAU

Laver la peau avec de l'eau et du savon.

CONTACT AVEC LES YEUX

Laver rapidement les yeux avec beaucoup d'eau en soulevant les paupières.

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYENS D'EXTINCTION

Utiliser : Mousse, dioxyde de carbone ou poudre sèche.

RISQUES D'INCENDIE/D'EXPLOSION RARES

Peut exploser dans un incendie.

RISQUES PARTICULIERS

En cas d'échauffement et d'incendie, des vapeurs/gaz nocifs peuvent se produire.

Jangro - GLASS & MIRROR CLEANER

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION POUR LE PERSONNEL DE LUTTE CONTRE LE FEU

Keep containers cool by spraying with water to reduce explosion risks. Porter un appareil respiratoire autonome et un vêtement de protection complet en cas d'incendie.

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES

Interdiction de fumer et d'utiliser une flamme ouverte ou d'autres sources d'inflammation. Pour informations sur la protection individuelle, voir la rubrique 8.

PRÉCAUTIONS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

IMMÉDIATEMENT avertir l'autorité nationale sur l'environnement aquatique ou une autre autorité compétente en cas de déversements ou émissions dans les réseaux d'eau.

MÉTHODES DE NETTOYAGE

Déverser les petites quantités dans l'égout à l'aide de beaucoup d'eau. Déversements importants : Ramasser avec un aspirateur ou un solide absorbant, conserver dans des récipients fermés pour élimination.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

PRÉCAUTIONS D'USAGE

Éliminer toute source d'ignition.

PRÉCAUTIONS DE STOCKAGE

Éloigner de la chaleur, des étincelles et des flammes nues.

8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Appellation	NORME	LT - ppm	LT - mg/m3	ST - ppm	ST - mg/m3
2-BUTOXYÉTHANOL	VLEP	25 ppm(D)	120 mg/m3(D)		
PROPANE-2-OL	VLEP			400 ppm	980 mg/m3

DESCRIPTION DES INGRÉDIENTS

The Exposure Limits show above are for use in France and are not necessarily the same as those for use in the UK, for COSHH assessments in the UK use WEL = Workplace Exposure Limits quoted on the English version of this Safety Data sheet.

MESURES D'INGÉNIERIE

Sans objet.

PROTECTION RESPIRATOIRE

Une protection respiratoire n'est pas requise.

PROTECTION DES MAINS

Porter des gants de protection appropriés en cas de contact prolongé ou répété avec la peau. Les gants en caoutchouc.

PROTECTION DES YEUX

N'est pas requise.

AUTRES MESURES DE PROTECTION

N'est pas requise.

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ASPECT	Liquide		
COULEUR	Clair Bleu		
ODEUR	Odeur faible Odeur d'alcool		
SOLUBILITÉ	Soluble dans l'eau.		
POINT D'ÉBULLITION (°C)	85	POINT DE FUSION (°C)	-5
DENSITÉ RELATIVE	0.980 @ 20 °c	VALEUR PH, SOLUTION CONCENTRÉE	7.00
POINT D'ÉCLAIR (°C)	35 Pensky-Martens.		

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ

Aucuns problèmes de stabilité particuliers.

Jangro - GLASS & MIRROR CLEANER

CONDITIONS À ÉVITER

Éviter la chaleur, les flammes et d'autres sources d'inflammation.

MATIÈRES À ÉVITER

Pas de groupe d'incompatibilité noté.

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Voir la rubrique 2.

AUTRES DANGERS POUR LA SANTÉ

Ce produit a une faible toxicité. Peut provoquer une forte irritation de la bouche, de l'oesophage et du tractus gastro-intestinal en cas d'ingestion.

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

ÉCOTOXICITÉ

Non reconnu comme dangereux pour l'environnement.

POTENTIEL DE BIO-ACCUMULATION

Ce produit ne contient pas de substances dont on s'attend un effet de bio-accumulation.

DÉGRADABILITÉ

Ce produit est facilement biodégradable.

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

MÉTHODES D'ÉLIMINATION

De petites quantités peuvent être mélangées avec de l'eau et jetées à l'égout. Les volumes plus importants doivent être envoyés à une décharge approuvée pour élimination. S'assurer que les récipients sont vides avant rejet.

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT



DÉSIGNATION OFFICIELLE DE TRANSPORT ALCOHOLS, N.O.S. (isopropanol)

NOTES POUR LE TRANSPORT ROUTIER

Please note : Product in pack size of 5 Litres or less is classed as a "Limited Quantity" for Transport and so will have the white UN1987 Transport hazard diamond (Evans Code:HL1610). Pack size greater than 5 litres will have the red Flammable Liquid UN1987 Transport hazard diamond (Evans Code:HL1380).

NO. UN ROUTE	1987	CLASSIFICATION ADR	Classe 3 : Liquides inflammables.
GROUPE D'EMBALLAGE ADR	III	NO. CLASSE RID	Class 3: Flammable liquids.
GROUPE D'EMBALLAGE RID	III	NO. UN MER	1987
CLASSE IMDG	Class 3: Flammable liquids.	GROUPE D'EMBALLAGE IMDG	III
POLLUANT MARIN	Non.	NO. UN, AIR	1987
CLASSE AIR	Class 3: Flammable liquids.	GROUPE D'EMBALLAGE AÉRIEN	III

15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

CONTIENT PROPANE-2-OL

PHRASES DE RISQUE

R10 Inflammable.

Jangro - GLASS & MIRROR CLEANER

CONSEILS DE PRUDENCE

S2	Conserver hors de la portée des enfants.
S46	En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
S51	Utiliser seulement dans les zones bien ventilées.

DIRECTIVES EUROPÉENNES

Système d'information spécifique relatif aux préparations dangereuses 2001/58/CE. As amended by Directive 93/112/EC and 2001/58/EC.

16 AUTRES INFORMATIONS

RÉFÉRENCES LITTÉRAIRES

Approved Supply List - HSC Material Safety Data Sheet, Misc. manufacturers

COMMENTAIRES DE MISE À JOUR

Change due to CHIP 3.1 (2005) OES or MEL replaced by WEL in section 8.

DATE DE RÉVISION 01/11/05

NO DE REV. /REPL. FDS Issue 2

GÉNÉRÉE LE

PHRASES - R (TEXTE INTÉGRAL)

R11	Facilement inflammable.
R20/21/22	Nocif par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion.
R36	Irritant pour les yeux.
R36/38	Irritant pour les yeux et la peau.
R67	L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.