

FICHE SIGNALÉTIQUE
Manic

Sanitation inc.

66, rue Fraser Rivière-du-Loup, Québec G5R 1C2
tel: (418) 862-6393 fax: (418) 862-1876

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

NOM DU PRODUIT: **NEUTRALIZ**

FAMILLE CHIMIQUE: ACIDES

CLASSE SIMDUT: E

PROPRIETES PHYSIQUES

| | | | |
|----------------------------|----------|--|--------------|
| APPARENCE ET ODEUR | LIQUIDE | TURQUOISE | ASSOUPLISEUR |
| POINT D'EBULLITION (C) | N.D. | TAUX D'EVAPORATION (_____ =1) | N.D. |
| PRESSION DE VAPEUR (mm Hg) | 5 | VISCOSITE (cps) 22°C 20rpm spindle # 1 | 10 cps |
| DENSITE DE VAPEUR (AIR=1) | N.D. | POINT DE CONGELATION (C) | N.D. |
| SOLUBILITE DANS L'EAU | COMPLETE | pH | 1,5 |
| VOLATILE PAR VOLUME | 84,5 | POIDS SPECIFIQUE (eau=1) | 1,062 |
| MATERIEL ACTIF | 17,5 | | |

INGREDIENTS HASARDEUX

| INGREDIENTS | numéro CAS ou UN | % | TLV (unités) |
|--|------------------|-------|---------------------|
| ACIDE PHOSPHORIQUE | CAS 7664-38-2 | 3 - 7 | 1 mg/m ³ |
| ACIDE CITRIQUE | CAS 77-92-9 | 7 -13 | N.D. |
| ETHER METHYLIQUE DU DIPROPYLENE GLYCOL | CAS 34590-94-8 | 1 - 5 | 100 ppm |

RISQUES D'INCENDIES OU D'EXPLOSIONS

| | | |
|---|--------------------|-----------|
| POINT D'ECLAIR (méthode) | ININFLAMMABLE | |
| LIMITES D'INFLAMMABILITE | MIN: N.D. | MAX: N.D. |
| MOYENS D'EXTINCTION | N.D. | |
| TECHNIQUES SPECIALES POUR COMBATTRE LE FEU | N.D. | |
| RISQUES INHABITUELS D'INCENDIE OU D'EXPLOSION | N.D. | |
| TEMPERATURE D'AUTOINFLAMMATION | N.D. | |
| DATE: 11 March, 2014 | tél:(418) 862-6393 | |

FICHE SIGNALÉTIQUE
Manic

Sanitation inc.

66, rue Fraser Rivière-du-Loup, Québec G5R 1C2
tel: (418) 862-6393 fax: (418) 862-1876

NEUTRALIZ

PROPRIETES TOXICOLOGIQUES

LIMITE D'ENDURANCE(T.L.V.) 1 mg/mètre cube

EFFETS DE LA SUREXPOSITION

CONTACT AVEC LA PEAU PEUT CAUSER DE L'IRRITATION ET PROVOQUER DES BRULURES

CONTACT AVEC LES YEUX PEUT CAUSER DE L'IRRITATION ET PROVOQUER DES BRULURES

INHALATION

INGESTION LE CONTACT INTERNE PROVOQUE L'IRRITATION DES CONDUITS INTESTINAUX

PREMIERS SOINS ET PROCEDURES D'URGENCE

CONTACT AVEC LA PEAU RINCER COPIEUSEMENT AVEC DE L'EAU

CONTACT AVEC LES YEUX RINCER COPIEUSEMENT AVEC DE L'EAU;OBTENIR DE L'AIDE MEDICALE

INHALATION

INGESTION DILUER AVEC DE L'EAU ET FAIRE VOMIR.

DONNEES SUR LA REACTIVITE

STABILITE STABLE

CONDITIONS A EVITER N.D.

INCOMPATIBILITE AVEC LES PRODUITS ALCALINS

PRODUITS DANGEREUX DE DECOMPOSITION N.D.

POLYMERISATION HASARDEUSE NON CONDITIONS A EVITER N.D.

FUITES OU DEVERSEMENTS

MESURES PREVENTIVES

MESURES A PRENDRE EN CAS DE FUITE OU DEVERSEMENT

RINCER AVEC DE L'EAU;POUR UN GROS DEVERSEMENT,CONTENIR AVEC DES DUNES DE SABLE.NEUTRALISER PRUDEMMENT AVEC DU CARBONATE OU DE LA PIRRE A CHAUX

TRAITEMENT DES DECHETS

L'ACIDE NEUTRALISE A LA TERRE DE REMPLISSAGE OU AUX EGOUTS.

MESURES SPECIALES DE PROTECTION

PROTECTION RESPIRATOIRE N.D.

VENTILATION MECANIQUE GENERALE

GANTS PROTECTEURS CAOUTCHOUC

PROTECTION DES YEUX LUNETTES DE SECURITE

AUTRE EQUIPEMENT PROTECTEUR N.D.

Manic

Sanitation inc.

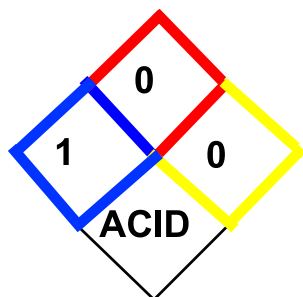
66, rue Fraser Rivière-du-Loup, Québec G5R 1C2
 tel: (418) 862-6393 fax: (418) 862-1876

NEUTRALIZ

PRECAUTIONS SPECIALES

| | | |
|---|----------|----------|
| TEMPERATURE D'ENTREPOSAGE | MIN N.D. | MAX N.D. |
| TMD LIQUIDE CORROSIF NSA(ACIDE PHOSPHORIQUE) UN 1760 CLASSE 8 GR.EMB. II PLAQUES 8 ETIQUETTES 8 + SENS. PEUT GELER A BASSE TEMPERATURE. | | |

NFPA



SIMD / HMIS

| | |
|--|---|
| Santé / Health | 1 |
| Inflammabilité / Flammability | 0 |
| Réactivité / Reactivity | 0 |
| Protection personnelle / Personal protection | b |