



PRO RENOVE CUIR

-

Distributeur responsable

ROUEIL SARL
MONTBRAULT
53170 ARQUENAY - FRANCE France
Tel: +33(0)2.43984207 Fax:+33(0)2.43986108
En cas d'urgence :

1 Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

Identification du produit : Liquide.
Nom commercial : PRO RENOVE CUIR
Type de produit : Produit de nettoyage.
Usage : Domestique.
Industriel.

2 Identification des dangers

Mode d'exposition dominant : Contact avec les yeux.
Symptômes liés à l'utilisation
- **Inhalation** : L'inhalation de vapeurs peut irriter les voies respiratoires.
- **Contact avec la peau** : Non considéré comme particulièrement dangereux au contact de la peau.
- **Contact avec les yeux** : Irritant au contact direct avec les yeux.
- **Ingestion** : L'ingestion de ce produit peut présenter un danger pour la santé.

3 Composition/informations sur les composants

PRO RENOVE CUIR : Non classé comme produit dangereux (Directive 1999/45/CE).
Substances présentant un danger pour la santé ou l'environnement (directive 67/548/CEE) :

Composition : Règlement (CE) N°. 648/2004 du 31 mars 2004 relatif aux détergents:
< 5% : - Tensioactifs cationiques
Parfums
Benzyl benzoate.
2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-Diol.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro index	REACH	Classification
Benzenesulfonic acid, dodecyl-, compd. with 2-propanamine (1:1)	Entre 1 et 10 %	94095-35-9	302-242-5	-----	-----	Xn; R22 Xi; R38-41

4 Premiers secours

Premiers secours
- **Inhalation** : Amener la victime à l'air libre. Mettre la victime au repos. En cas de malaise consulter un médecin.
- **Contact avec la peau** : Laver la peau avec de l'eau savonneuse. Consulter un médecin si l'indisposition ou l'irritation se développe.
- **Contact avec les yeux** : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un médecin si la douleur ou la rougeur persistent.
- **Ingestion** : Rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin.

5 Mesures de lutte contre l'incendie

Classe d'inflammabilité : Non combustible.

**PRO RENOVE CUIR**

-

5 Mesures de lutte contre l'incendie (suite)

- Moyens d'extinction** : Tous les agents d'extinction sont utilisables.
Incendies avoisinants : Refroidir les surfaces exposées par pulvérisation d'eau.
Protection contre l'incendie : Porter un équipement de protection adéquat.
Procédures spéciales : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- Précautions individuelles** : Porter l'équipement de protection individuelle recommandé.
Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.
Méthodes de nettoyage : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Rincer/diluer le résidu à l'eau.

7 Manipulation et stockage

- Général** : Eviter toute exposition inutile.
Mesures techniques de protection : Une ventilation générale et extractive du local est habituellement requise.
Stockage : Ne pas conserver dans un métal sensible à la corrosion. Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.
Manipulation : Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité. Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail. Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

- Protection individuelle**
- **Protection respiratoire** : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.
 - **Protection des mains** : En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.
 - **Protection de la peau** : Aucun vêtement spécial ou protection de la peau n'est recommandé dans les conditions normales d'utilisation.
 - **Protection des yeux** : Une protection oculaire ne s'impose que s'il y a un risque d'éclaboussures ou de projections de liquide.
 - **Ingestion** : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
- Hygiène industrielle** : Lavez les vêtements avant réutilisation.

8.2. Limites d'exposition professionnelle**9 Propriétés physiques et chimiques**

- Etat physique à 20 °C** : Liquide.
Couleur : Blanc(he).
Odeur : Caractéristique.
pH : +/- 7
Densité : 1.00

**PRO RENOVE CUIR**

-

9 Propriétés physiques et chimiques (suite)**Solubilité dans l'eau [vol/vol]** : Complète.**10 Stabilité et réactivité****Produits de décomposition dangereux** : Aucun(es) dans des conditions normales.**Réactions dangereuses** : Aucun(es) dans des conditions normales.**Propriétés dangereuses** : Aucun(es) dans des conditions normales.**Matières à éviter** : Aucun(es) dans des conditions normales.**11 Informations toxicologiques****Informations toxicologiques** : Aucune donnée disponible.**12 Informations écologiques****Information relative aux effets écologiques** : Aucune donnée disponible.**Persistance - dégradabilité** : Biodégradable.
Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) no 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats Membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.**Biodégradation [%]** : >90% (OECD)**AOX** : 0**13 Considérations relatives à l'élimination****Généralités** : Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.**14 Informations relatives au transport****Information générale** : Non classifié.**15 Informations réglementaires****- Symbole(s)** : Aucun(e).**- Phrase(s) R** : Aucun(e).**- Phrase(s) S** : Aucun(e).**EEC Composition des détergents** : < 5% : - Tensioactifs cationiques
Parfums
Benzyl benzoate.
2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-Diol.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 4

Edition révisée n° : 1

Date : 4 / 11 / 2011

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

PRO RENOVE CUIR

-

15 Informations réglementaires (suite)

16 Autres informations

Texte des Phrases R du § 2 : R22 : Nocif en cas d'ingestion.
R38 : Irritant pour la peau.
R41 : Risque de lésions oculaires graves.

Autres données : Révision - Voir : *

Date d'impression : 16 / 1 / 2012

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document