

**IDEAL CHIMIC** Fiche de données de sécurité

Mise à jour le : 11.05.2007

Produit / Substance :

## REGENERATEUR BLANCHETS

IDEAL CHIMIC • Genève

### 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

**Nom commercial :** REGENERATEUR BLANCHETS

**Entreprise :** IDEAL CHIMIC                      Tél. +41 22 307 11 8  
Rte de Saint-Julien 34                      Fax. +41 22 343 38 68  
1227 - Carouge                              www.idealchimic.ch

**Numéro d'urgence :** Centre toxicologique Suisse (Tox-Zentrum)  
Tél. +41 44 251 51 51

### 2. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

**Nature chimique :** Mélange effectué à partir des matières ci-dessous :

**Composant(s) présentant(s) un danger :**      Hexane                      50-100 %  
   Hydrocarbure en C7-12      25-50 %

### 3. IDENTIFICATION DES DANGERS

**Principaux dangers :**                      Xn Nocif  
   F Facilement inflammable

**Danger pour l'homme et l'environnement :**      Phrases R : 11, 48/20, 65.

### 4. PREMIERS SECOURS

**Inhalation :** Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.

**Contact avec la peau :** En règle générale, le produit n'irrite pas la peau.

**Contact avec les yeux :** Rincer IMMEDIATEMENT à l'eau, en maintenant les paupières bien écartée pendant 15 minutes au moins.

**Ingestion :** Si les troubles persistent, consulter un médecin.

### 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

**Moyen d'extinction recommandé :** Eau, CO2, Poudre et mousse résistante à l'alcool.

**Moyen d'extinction déconseillé :** Jet d'eau à grand débit.

### 6. MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

**Précautions individuelle :** Porter un équipement de sécurité. Eloigner les personnes non protégées.

**Précautions pour l'environnement :** Ne pas déverser à l'égout et dans les rivières.  
En cas d'épandage important, endiguer pour contenir l'écoulement.  
Avertir les autorités compétentes.

**Méthode de nettoyage :** Pomper le produit dans un récipient de secours.  
Absorber le liquide non récupérable avec une matière absorbante inerte (Granulés absorbant type "Rhon'sec");  
Assurer une ventilation suffisante.

**7. MANIPULATION ET STOCKAGE**

<b>Manipulation :</b>	Ventilation suffisante, tenir hors de portée d'objets incandescent, ne pas fumer, éviter le dégagement d'aérosols.
<b>Stockage :</b>	Au frais, hermétiquement fermé.

**8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE**

<b>Appareillages :</b>	Conforme aux exigences cantonales, voir point 7.
<b>Valeurs limites d'exposition :</b>	Hexane : 170 mg. / m <sup>3</sup> , 50 ml. / m <sup>3</sup>
<b>Protection individuelle</b>	
respiratoire :	Filtre respirateur, ou respiration indépendante.
des mains :	Gants de protection
des yeux :	Lunettes de protections hermétiques
de la peau et du corps :	Se laver les mains, avant les poses et en fin de travail.

**9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES****Aspect**

Etat physique :	Liquide.
Couleur :	Incolore.
Odeur :	de solvant aromatique.

**Propriétés chimiques**

Valeur pH :	Non soumis
Point d'ébullition en °C :	69.0
Point éclair en °C :	-26.0
Point d'auto-inflammation en °C :	Ne s'enflamme pas spontanément
Explosivité inf. dans l'air en % vol. :	1.2
Explosivité sup. dans l'air en % vol. :	7.4
Pression de vapeurs :	160.0 mbar
Densité en kg/dm <sup>3</sup> :	0.730
Viscosité en mm <sup>2</sup> /s. :	Non connu
Solubilité dans l'eau :	Non ou peu miscible

**10. STABILITE ET REACTIVITE**

<b>Stabilité :</b>	Stable dans les conditions normales d'emploi.
<b>Décomposants dangereux :</b>	Aucun connu.
<b>Réaction(s) dangereuse(s) :</b>	Aucune connue.

**11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

<b>Toxicité aigüe :</b>	Aucune connue.
-------------------------	----------------

<b>Effets locaux :</b>	Sans effets irritants pour la peau. Sans effets irritants pour les yeux. Sans effets sensibilisants.
------------------------	--

## 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

**Ecotoxicité :** 1D Peu polluant.

## 13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

**Résidus du produit/substance :** Conditionnés en PEHD, peuvent être incinérés en installation autorisée. Ne pas évacuer dans les égouts.

**Emballages usagés :** Incinérer en installation autorisée.  
Réutiliser ou recycler après décontamination.

**Classe ODS :** 1470 (CTDS Genève)

**Classe VVS :** Non connu.

## 14. INFORMATION RELATIVE AU TRANSPORT

**Rail - RID :** 3/3b

**Route (Suisse) - ADR/SDR :** 3/3b

**Voie maritime - IMDG :** 1993 - Non polluant marin  
Flammable liquid, n.o.s., contains hexanes

**Voie aérienne (IATA) :** 1993

Flammable liquid, n.o.s., contains hexanes

**ONU - UN :** 1993

## 15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

**Etiquetage CEE :** Xn Nocif  
F Facilement inflammable  
Phrases R : 11, 48/20, 65 Phrases S : 2, 9, 13, 16, 23, 24/25, 29, 33, 46, 62.

### Etiquetage Suisse :

Les informations réglementaires reprises dans cette section (rubrique) rappellent uniquement les principales prescriptions spécifiquement applicables au produit/substance objet de la FDS. Les textes communautaires de base cités, font l'objet de mise à jour et sont transcrits en droit national.

Il est recommandé de se référer à toutes mesures ou dispositions, internationales, nationales ou locales pouvant s'appliquer.

L'attention de l'utilisateur est attirée sur la possible existence d'autres dispositions complétant ces prescriptions.

## 16. AUTRES INFORMATIONS

### Type d'utilisation :

Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date de mise à jour. Ils sont donnés de bonne foi.  
L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation du produit, qu'il connaît.  
L'ensemble des prescriptions réglementaires mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les obligations qui lui incombent lors de l'utilisation d'un produit dangereux.  
Cette énumération ne doit pas être considérée comme exhaustive. Elle n'exonère pas l'utilisateur de s'assurer que d'autres obligations ne lui incombent en raison de textes autres que ceux cités et régissant la détention et l'utilisation du produit, pour lesquelles il est seul responsable.

Fin de la FDS.