



FIRCHIM FRANCE S.A.S

ZA de la Glèbe - BP262 - Savignac
12202 Villefranche de Rouergue cedex
05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Fiche de données de sécurité H46 - H47 - ignifugée

RAISON SOCIALE FIRCHIM FRANCE S.A.S.	PRESENTATION ET REGLES DE REDACTION CONFORMES A LA NORME NF T 01-100
Mise à jour le 6 janvier 2014	

1. IDENTIFICATION 1.1. Identification de la substance 1.2. Utilisation de la substance 1.3. Identification de la société 1.4. Numéro de téléphone d'appel d'urgence	PARTICULES DE BOIS ABSORBANT Sarl difope TEL / 01 45 42 59 59
2. INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS 2.1. Nom chimique usuel / non générique 2.2. N° CAS 2.3. EINECS 2.4. Constituant contribuant aux dangers	Sciure de bois Bois, cellulose, hémicellulose, lignine Phosphate mono amonique (traitement pour ignifugation). Colorant rouge cochenille Qualité alimentaire.
3. IDENTIFICATION DES DANGERS 3.1. Principaux dangers : - effets néfastes sur la santé - effets sur l'environnement - dangers physico-chimiques 3.2. Risques spécifiques	NEANT
4. PREMIERS SECOURS 4.1. En cas de contact avec les yeux 4.2. En cas de contact avec la peau 4.3 En cas d'ingestion	Rincer avec de l'eau Rincer avec de l'eau Rincer avec de l'eau
5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE 5.1. Moyens d'extinction - recommandés - contre-indiqués - dangers spécifiques 5.2.Méthodes particulières d'intervention	Pulvérisation d'eau - Mousse Jet rond sous pression
6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE 6.1. Précautions individuelles (cf paragraphe 8) 6.2. Précautions pour la protection de l'environnement 6.3 Méthode de nettoyage	Eloignement de sources de ventilation, prévention des contacts avec les yeux NEANT balayer ou aspirer

<p>7. MANIPULATION ET STOCKAGE</p> <p>7.1. Manipulation</p> <ul style="list-style-type: none"> - mesures techniques (cf paragraphe 8) - précautions - conseils d'utilisation <p>7.2. Stockage</p> <ul style="list-style-type: none"> - mesures techniques - conditions de stockage - matières incompatibles - matériaux d'emballage <p>7.3. Utilisations particulières</p>	<p>Sous abri, éviter les sources de chaleur Poussières diverses Sacs polyéthylènes, papier, polypropylène</p> <p>Propre à l'industrie, ou secteur concerné</p>
<p>8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE</p> <p>8.1. Mesures d'ordre technique</p> <p>8.2. Paramètres de contrôle</p> <p>8.3. Equipement de protection individuelle</p> <p>8.4. Protection des mains</p> <p>8.5. Protection des yeux</p> <p>8.6. Protection de la peau et du corps, autres que les mains</p> <p>8.7. Protection respiratoire</p>	<p>NEANT</p>
<p>9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES</p> <p>9.1. Etat physique</p> <ul style="list-style-type: none"> - forme - couleur - odeur - valeur du PH à 20°C <p>9.2. Température de décomposition</p> <p>9.3. Point éclair</p> <p>9.4. Température d'auto inflammation</p> <p>9.5. Caractéristiques d'explosivité</p> <p>9.6. Pression vapeur</p> <p>9.7. Densité vapeur</p> <p>9.8. Masse volumique</p> <p>9.9. Solubilité</p>	<p>rose Bois</p> <p>200°C</p> <p>0.16</p>
<p>10. STABILITE ET REACTIVITE</p> <p>10.1. Stabilité</p> <p>10.2. Conditions à éviter</p> <p>10.3. Matières à éviter</p>	
<p>11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES</p> <p>11.1. Toxicité aiguë</p> <p>11.2. Effets locaux</p> <p>11.3. Sensibilisation</p> <p>11.4. Toxicité chronique</p> <p>11.5. Toxicité à long terme</p> <p>11.6. Effets spécifiques</p>	<p>NEANT</p>
<p>12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES</p> <p>12.1. Mobilité</p> <ul style="list-style-type: none"> - persistance / dégradabilité - bio accumulation - écotoxicité 	<p>à base de bois BIODEGRADABLE</p>
<p>13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION</p>	<p>Se conformer à la réglementation des déchets (recyclage, mise en décharge....)</p>
<p>14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT</p> <p>14.1. Transport ONU</p> <p>Classe</p>	
<p>15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES</p> <p>15.1. Réglementations communautaires spécifiques</p>	
<p>16. AUTRES INFORMATIONS</p> <p>16.1. Date de réactualisation de la fiche</p>	<p>N'est pas toxique en tant que tel 6 janvier 2014</p>

Cette fiche technique complète les notices 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 indiquée. 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 celui pour lequel 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 à prendre liées à l'usage qu'il en fait. L'ensemble des prescriptions réglementaires mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les obligations qui lui incombent. Cette énumération ne peut pas être considérée comme exhaustive. Le destinataire doit s'assurer que d'autres obligations ne lui incombent pas en raison de textes autres que cités.