

FICHE DE DONNEES DE SECURITE



Nom de produit : CONDUFAST Page: 1/6
Cat. No. 40100039
Date de révision : 2009-10-03 Imprimé: 2009-10-03
No de produit : M1213051 SDS-ID: F/9.0

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/L'ENTREPRISE

Nom du produit: CONDUFAST
Cat. No. 40100039

Utilisation : Pour l'encastrement de spécimens Dimension de l'emballage : 1 kg (*)

Distributeur : Struers S.A.S. Numéro de téléphone en cas d'urgence : +33 1 5509 1430
370, rue du Marché Rollay
94507 Champigny sur Marne Cedex
Tel: 1 5509 1430
(Seulement pendant des heures d'ouverture)

Responsable de la préparation de la fiche de données de sécurité:
SDS_info@dhigroup.com

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Le produit n'est pas classifié.

Pour l'homme : Les propriétés dangereuses du produit sont considérées comme limitées. Le produit contient pourtant une petite quantité d'une substance allergène. Voir la rubrique 15.

Pour l'environnement : On ne considère pas que ce produit ait des effets néfastes sur l'environnement.

3. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Le produit contient : polymère.

<u>%:</u>	<u>No CAS :</u>	<u>No CE :</u>	<u>Nom chimique :</u>	<u>Classification du risque:</u>	<u>Obs.:</u>
30-60	-	-	Poudre de fer	-	
30-60	-	-	Polymère de méthacrylate de méthyle	-	
5-15	-	-	Poudre de graphite	-	
<1	94-36-0	202-327-6	Peroxyde de dibenzoyl	E;R3 O;R7 R43 Xi;R36	

4. PREMIERS SECOURS

Inhalation : En cas de malaise lors d'un travail produisant de la poussière : Aller à l'air frais et se reposer.

Contact avec la peau : En cas d'eczéma ou d'autres problèmes cutanés : consulter un médecin et apporter cette fiche.

Contact avec les yeux : Rincer abondamment immédiatement à l'eau claire pendant 15 minutes. Enlever les lentilles de contact et bien écarquiller l'oeil. En cas d'irritation prolongée, se rendre aux urgences et apporter cette fiche.

Ingestion : Rincer immédiatement la bouche et boire beaucoup d'eau. Garder la personne en observation. Si la personne a un malaise, la transporter en salle d'urgence avec cette fiche.

Nom de produit :	CONDUFAST Cat. No. 40100039	Page:	2/ 6
Date de révision :	2009-10-03	Imprimé:	2009-10-03
No de produit :	M1213051	SDS-ID:	F/9.0

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction : En cas d'incendie, utiliser la mousse, le dioxyde de carbone, la poudre ou l'eau pulvérisée.

Risques particuliers : En cas d'échauffement et d'incendie, des vapeurs/gaz irritants peuvent se produire.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles: Éviter l'inhalation de vapeurs et le contact avec la peau et les yeux. Pour obtenir des informations sur la protection individuelle, voir la rubrique 8.

Précautions pour la protection de l'environnement: Éviter le rejet dans les environnements terrestres et les cours d'eau.

Méthodes de nettoyage: Mouiller les déversements avec de l'eau. Absorber les déversements avec une matière absorbante adéquate. Pour obtenir des informations sur l'élimination, voir la rubrique 13.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation: Éviter l'inhalation de poussières. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Suivre les règles de bonnes pratiques chimiques.

Mesures techniques: Utiliser des méthodes de travail qui minimisent le contact.

Précautions techniques: Une aspiration ponctuelle est recommandée.

Précautions techniques de stockage: Aucune prescription particulière.

Conditions de stockage: Conserver dans l'emballage d'origine à fermeture étanche.

Nom de produit :	CONDUFAST Cat. No. 40100039	Page:	3/ 6
Date de révision :	2009-10-03	Imprimé:	2009-10-03
No de produit :	M1213051	SDS-ID:	F/9.0

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Mesures techniques: Assurer une ventilation efficace. Respecter les valeurs limites d'exposition professionnelle et réduire au minimum le risque d'inhalation de poussières. Une aspiration ponctuelle est recommandée.

<u>Nom chimique:</u>	<u>Valeurs limites:</u>	<u>Cat.:</u>	<u>Obs.:</u>	<u>Référence:</u>
Poussières réputées sans effet spécifique, totales	10 mg/m ³	VME	-	VLEP
Peroxyde de dibenzoyl	5 mg/m ³	VME	-	VLEP

Protection individuelle: Choisir l'équipement de protection conformément aux normes CEN en vigueur et en coopération avec le fournisseur de l'équipement de protection.

Protection respiratoire: Porter un appareil respiratoire à filtre antiparticules, type P2.

Protection des mains: Lors d'un travail produisant de la poussière : Porter des gants de protection.

Protection des yeux : Il est recommandé de porter des lunettes de protection et un masque facial.

Protection de la peau : Aucune prescription particulière.

Contrôle d'exposition lié à la protection de l'environnement : Non disponible.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect :	Perles grises/noires petites
Odeur :	suave
pH:	non disponible
Point d'ébullition:	non disponible
Point d'éclair:	non disponible
Limites d'explosion:	non disponible
Densité relative :	1.1-1.18
Solubilité :	insoluble dans l'eau
Autres données :	COV (Composés organiques volatils): 3,8 g/l (calculé)

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité : Stable aux températures normales.

Conditions/matières à éviter: Échauffement. L'exposition directe à la lumière solaire.

Produits de décomposition dangereux: En cas d'échauffement et d'incendie, des vapeurs/gaz irritants peuvent se produire.

Nom de produit : CONDUFAST
Cat. No. 40100039

Page: 4/ 6

Date de révision : 2009-10-03

Imprimé: 2009-10-03

No de produit : M1213051

SDS-ID: F/9.0

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Inhalation : Les poussières peuvent irriter la gorge et l'appareil respiratoire et entraîner de la toux.

Contact avec la peau : Un contact prolongé peut entraîner des rougeurs et de l'irritation. Risque de développement d'une hypersensibilité ou de déclenchement d'une hypersensibilité existante chez les personnes prédisposées.

Contact avec les yeux : Le contact des poussières avec les yeux provoquera une irritation.

Ingestion : Peut avoir un effet irritant et provoquer un malaise.

Effets spécifiques : Risque d'une hypersensibilisation.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Mobilité : Le produit est insoluble dans l'eau.

Dégradabilité : Le produit n'est pas biodégradable.

Écotoxicité : On ne considère pas que ce produit ait des effets néfastes sur l'environnement.

Potentiel de bio-accumulation : Aucune donnée sur la bioaccumulation n'est disponible.

Autres effets nocifs : Aucun connu.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Éliminer les déchets et résidus conformément aux règlements municipaux.

Résidus: Code CED: 16 05 09

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Le produit n'est pas couvert par la réglementation internationale sur le transport des marchandises dangereuses (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

Nom de produit :	CONDUFAST Cat. No. 40100039	Page:	5/ 6
Date de révision :	2009-10-03	Imprimé:	2009-10-03
No de produit : :	M1213051	SDS-ID:	F/9.0

15. INFORMATIONS RELATIVES À LA RÉGLEMENTATION

Étiquetage : Suivant les informations relatives à la composition chimique données par le fabricant, le produit n'est pas assujéti à une classification mais doit porter l'étiquetage suivant :

Contient Peroxyde de dibenzoyle. Peut déclencher une réaction allergique.

Législations nationales :

Règlement (CE) n o 1907/2006 du Parlement européen et du Conseil du 18 décembre 2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH), instituant une agence européenne des produits chimiques, modifiant la directive 1999/45/CE et abrogeant le règlement (CEE) n o 793/93 du Conseil et le règlement (CE) n o 1488/94 de la Commission ainsi que la directive 76/769/CEE du Conseil et les directives 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE et 2000/21/CE de la Commission, avec modifications.

Arrêté du 9 novembre 2004 définissant les critères de classification et les conditions d'étiquetage et d'emballage des préparations dangereuses et transposant la directive 1999/45/CE du Parlement européen et du Conseil du 31 mai 1999, concernant le rapprochement des dispositions législatives, réglementaires et administratives relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.

Arrêté du 9 novembre 2004 modifiant l'arrêté du 5 janvier 1993 fixant les modalités d'élaboration et de transmission des fiches de données de sécurité et transposant la directive 2001/58/CE de la Commission du 27 juillet 2001.

Valeurs limites d'exposition professionnelle aux agents chimiques en France, ED 984, 2007 avec modifications.

Décret no 2002-540 du 18 avril 2002 relatif à la classification des déchets.

Nom de produit : CONDUFAST
Cat. No. 40100039

Page: 6/ 6

Date de révision : 2009-10-03

Imprimé: 2009-10-03

No de produit : M1213051

SDS-ID: F/9.0

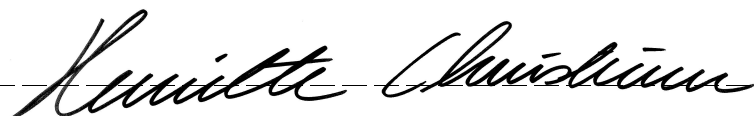
16. AUTRES INFORMATIONS

L'utilisateur doit être instruit dans l'exécution du travail et connaître le contenu de cette fiche.

Les rubriques suivantes ont été révisées ou contiennent des informations nouvelles : 1, 8, 15.

Les (*) indiquent les modifications comparées avec la version antérieure.

Approuvées par DHI.



Formulation des phrases risques :

R3	Grand risque d'explosion par le choc, la friction, le feu ou d'autres sources d'ignition.
R7	Peut provoquer un incendie.
R11	Facilement inflammable.
R36	Irritant pour les yeux.
R37/38	Irritant pour les voies respiratoires et la peau.
R43	Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

Les informations contenues dans cette fiche de sécurité sont basées sur l'état actuel de nos connaissances sur le produit concerné, à la date d'établissement de la fiche. Elles présupposent une manipulation adéquate de ce produit dans les conditions normales et conformément à l'usage spécifié sur l'emballage ou dans d'autres documentations techniques appropriées. Toute autre utilisation du produit, y compris en combinaison avec un autre produit ou un autre procédé, s'effectue sous la seule responsabilité de l'utilisateur.

Préparée par DHI - Centre for Environment and Toxicology, Agern Allé 5, DK-2970 Hørsholm, Denmark. www.dhigroup.com.