

Nom commercial : edding 4090, différentes couleurs

Version: 2.0.0 / FR

Etablie le : 08.02.2012

**1.) Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise****Nom commercial****edding 4090, différentes couleurs****Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées****Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange**

Encre destinée à l'utilisation dans des feutres

**Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité****Adresse**edding Aktiengesellschaft  
Bookkoppel 7  
D-22926 Ahrensburg

N° de téléphone +49 (0) 41 02 / 80 8-0

**Service émetteur / téléphone**

+49 (0)4102 - 808-0

**Numéro de téléphone d'appel d'urgence**Pour renseignements médicaux (en allemand et anglais):  
+49 (0)30 30686 790 (Giftnotruf Berlin)**Informations relatives à la fiche de données de sécurité**

sdb\_info@umco.de

**2.) Identification des dangers****Classification de la substance ou du mélange****Informations relatives à la classification**

Le produit ne satisfait pas aux critères de classification et d'étiquetage mentionnés dans la 1999/45/CE dite Directive préparations dangereuses (DPD)

**Éléments d'étiquetage****Informations relatives à l'étiquetage**

Les informations fournies dans cette fiche de données de sécurité font référence à l'encre contenue dans le produit (marqueur).

**3.) Composition / information sur les composants****Identification de substance / produit****Caractérisation chimique**

Préparation aqueuse

**Composants dangereux**

produit ne contient pas de substances à mentionner selon règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH), annexe II.

**Autres informations**

Les informations fournies dans cette fiche de données de sécurité font référence à l'encre contenue dans le produit (marqueur).

**4.) Premiers secours****Indications générales**

En cas de douleurs persistantes, appeler un médecin.

**Après inhalation**

Assurer un apport d'air frais.

**Après contact cutané**

Laver immédiatement à l'eau et au savon.

**Après contact oculaire**

Ecarter les paupières, rincer soigneusement les yeux avec de l'eau (15 min.).

**Après ingestion**

Rincer soigneusement la bouche avec de l'eau. En cas de douleurs persistantes, appeler un médecin.

Nom commercial : edding 4090, différentes couleurs

Version: 2.0.0 / FR

Etablie le : 08.02.2012

**5.) Mesures de lutte contre l'incendie****Agent d'extinction approprié**

Mousse stable aux alcools; Dioxyde de carbone; extincteur à poudre; Eau pulvérisée

**Tout danger particulier résultant de l'exposition à la substance/préparation en tant que telle, aux produits de la combustion, aux gaz produits**

Aucuns connus.

**Tout équipement de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu**

Utiliser un appareil respiratoire autonome. Porter un vêtement de protection.

**6.) Mesures à prendre en cas de rejet accidentel****Mesures de prudence relatives aux personnes**

Se référer aux mesures de protection énumérées dans les chapitres 7 et 8.

**Mesures de protection de l'environnement**

Ne pas rejeter dans les canalisations d'égout/les eaux de surface/les eaux souterraines.

**Procédé de nettoyage/récupération**

Ramasser avec un produit absorbant (par ex. sable, Kieselguhr, liant universel). Le produit récupéré doit être manipulé conformément aux indications du chapitre "élimination".

**7.) Manipulation et stockage****Manipulation****Indications pour l'utilisation en toute sûreté**

Observer les mesures de précaution usuelles propres à la manipulation de produits chimiques.

**Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion**

Aucune mesure spéciale n'est nécessaire.

**Stockage****Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs**

Conserver le produit dans des récipients fermés.

**Indications concernant le stockage avec d'autres produits**

Aucun(e) n'est connu(e).

**Données complémentaires concernant les conditions de stockage**

Conserver les récipients hermétiquement fermés, à l'abri de l'humidité, dans un endroit frais et bien ventilé.

**8.) Contrôle de l'exposition / protection individuelle****Valeurs limite d'exposition**

N É A N T

**Contrôle de l'exposition****Equipement de protection individuel****Protection respiratoire**

Aucune mesure particulière nécessaire.

**Protection des mains**

Utiliser des gants de protection en cas de contact prolongé avec le produit (EN 374). Avant chaque utilisation, le gant de protection doit être testé en fonction de son aptitude spécifique au poste de travail (tel que la résistance mécanique, la compatibilité avec le produit et les propriétés antistatiques). Observer les instructions et les informations du fabricant des gants de protection quant à leur utilisation, le stockage, les soins et le remplacement des gants. Remplacer immédiatement des gants endommagés ou dégradés. Les opérations doivent être conçues de manière à éviter une utilisation permanente des gants de protection.

**Protection des yeux**

Lunettes de protection (EN 166)

**Protection corporelle**

Vêtements de travail couramment utilisés pour les travaux chimiques.

**Mesures générales de protection et d'hygiène**

Ne pas fumer, ne pas manger ni boire sur le lieu du travail. Conserver à l'écart des aliments et boissons. Se laver les mains avant les pauses et au moment de quitter le travail.

Nom commercial : edding 4090, différentes couleurs

Version: 2.0.0 / FR

Etablie le : 08.02.2012

**9.) Propriétés physiques et chimiques****Informations générales**

|         |                 |
|---------|-----------------|
| Etat    | liquide         |
| Couleur | divers coloris  |
| Odeur   | caractéristique |

**Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement****Changement d'état**

|        |                    |     |     |
|--------|--------------------|-----|-----|
| Type   | Point d'ébullition |     |     |
| Valeur |                    | 100 | ° C |

**Point d'éclair**

|          |                |
|----------|----------------|
| Remarque | non applicable |
|----------|----------------|

**Pression de vapeur**

|                          |    |     |     |
|--------------------------|----|-----|-----|
| Valeur                   |    | 23  | hPa |
| Température de référence | 20 | ° C |     |

**Densité**

|          |                |
|----------|----------------|
| Remarque | non disponible |
|----------|----------------|

**Solubilité dans l'eau**

|          |              |
|----------|--------------|
| Remarque | non miscible |
|----------|--------------|

**Teneur en parts non-volatiles**

|        |  |      |   |
|--------|--|------|---|
| Valeur |  | 14,1 | % |
|--------|--|------|---|

**10.) Stabilité et réactivité****Substances à éviter**

Aucune connue

**Produits de décomposition dangereux**

Pas de produit de décomposition dangereux connu.

**11.) Informations toxicologiques****Autres données**

Données toxicologiques spécifiques à ce produit ne sont pas connues. On n'a signalé aucun effet nocif pour la santé du produit manipulé correctement.

**12.) Informations écologiques****Autres Données**

Pas de résultats d'études écologiques disponibles. Le produit ne doit pas parvenir sans contrôle dans l'environnement.

**13.) Considérations relatives à l'élimination****Produit**

Attribuer un numéro de code de déchet selon le catalogue européen des déchets en accord avec le service régional d'élimination des déchets.

**Emballage**

Les emballages doivent être vidés entièrement et remis à la déchetterie en conformité avec les dispositions légales. Les emballages contenant encore des résidus doivent être éliminés conformément aux spécifications d'élimination de l'éliminateur régional agréé.

**14.) Informations relatives au transport****Autres données**

Le produit n'est pas une marchandise dangereuse pour le transport routier, ferroviaire, maritime et aérien national / international.

Nom commercial : edding 4090, différentes couleurs

Version: 2.0.0 / FR

Etablie le : 08.02.2012

**15.) Informations réglementaires****Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement****Règlements UE****Directive 96/82/CE concernant la maîtrise des dangers liés aux accidents majeurs impliquant des substances dangereuses**

Remarque

Annexe I, partie 1 + 2 : n'est pas nommé. En ce qui concerne des produits de décomposition se produisant éventuellement voir la chapitre 10.

**16.) Autres Données****Sources des données utilisées pour l'établissement de la fiche:**

Directive CE 67/548/CE ou 99/45/CE dans leur versions respectives actuellement en vigueur.

Règlement (CE) no 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) dans sa version respective actuellement en vigueur.

Directives CE 2000/39/CE, 2006/15/CE, 2009/161/CE

Listes nationales sur les valeurs limite pour l'air applicables dans les différents pays dans leur versions respectives actuellement en vigueur.

Règlements sur les transports d'après ADR, RID, IMDG, IATA dans leur versions respectives actuellement en vigueur.

Les sources de données évaluées pour la détermination des données physiques, toxicologiques et écotoxicologiques sont indiquées dans les chapitres respectifs.

**Service ayant établi cette fiche de données de sécurité**

UMCO Umwelt Consult GmbH

Georg-Wilhelm-Str. 183 , D-21107 Hamburg

Tél.: +49 40 / 79 02 36 300 Fax: +49 40 / 79 02 36 357 e-mail: umco@umco.de

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

Modifications / suppléments:

Les modifications par rapport à l'édition précédente sont indiquées à gauche de la page.