

Fiche du 12/11/2009, révision 1

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

Dénomination commerciale: 571/SE-809/7
Code commercial: 1338226
Type de produit et emploi: Email céramique d'utilisation industrielle
Fournisseur:
FERRO SPAIN, S.A.
CN.340, Km. 61,5
12550 Almazora (Castellon) - Spain
Tfn: + 34 964 504450
Numéro de téléphone de la société et/ou d'un organisme officiel de consultation en cas d'urgence:
+ 34 964 504450 (09:00-14:00; 15:00-18:00; GMT+01:00)
Personne chargée de la fiche de données de sécurité:
gestion-msds@ferro.com

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

L'utilisation normale ne comporte aucun danger spécifique.

3. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Substances dangereuses contenues aux termes de la directive 67/548/CEE et classification relative:
5% - 25% Mica
substance ayant une limite d'exposition professionnelle en vertu des dispositions communautaires

1% - 5% Kaolin
CAS: 1332-58-7 EC: 310-12-76
substance ayant une limite d'exposition professionnelle en vertu des dispositions communautaires

4. PREMIERS SECOURS

En cas de contact avec la peau:
Laver abondamment à l'eau et au savon.
En cas de contact avec les yeux:
Laver immédiatement à l'eau pendant 10 minutes au moins.
En cas d'ingestion:
Faire vomir. CONSULTER IMMEDIATEMENT UN MEDECIN et lui montrer la fiche de sécurité.
Il est possible d'administrer du charbon actif dans de l'eau ou de l'huile de vaseline minérale médicinale.
En cas d'inhalation :
Aérer la pièce. Eloigner immédiatement le patient du lieu contaminé et le maintenir au repos dans un endroit bien aéré. En cas de malaise, consulter un médecin.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Extincteurs recommandés:
Eau, CO2, Mousse, Poudres chimiques en fonction des matériaux menacés par l'incendie.
Extincteurs interdits:
Aucun en particulier.
Risques de combustion:
Eviter de respirer les fumées.
Moyens de protection:
Utiliser des protections pour les voies respiratoires.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles:
Porter des gants et des vêtements de protection.
Précautions au plan de l'environnement:
Si le produit s'est déversé dans un cours d'eau, dans les égouts ou s'il a contaminé le sol ou la végétation, avertir les autorités compétentes.

| | |
|--|-----------------|
| Méthodes de nettoyage: Après avoir collecté le produit, laver la zone et les matériaux contaminés avec de l'eau. | |
| 7. MANIPULATION ET STOCKAGE Précautions pour la manipulation: Ne pas manger et ne pas boire pendant le travail. Matières incompatibles: Aucune en particulier. Conditions de stockage : Aucune en particulier. Indication pour les locaux: Locaux correctement aérés. | |
| 8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE Précautions à prendre: Aérer correctement les locaux où le produit est stocké et/ou manipulé. Protection respiratoire: N'est pas nécessaire en cas d'utilisation normale. Protection des mains: N'est pas nécessaire en cas d'utilisation normale. Protection des yeux: N'est pas nécessaire en cas d'utilisation normale. Protection de la peau: Aucune précaution particulière ne doit être adoptée en cas d'utilisation normale. Limite(s) d'exposition (ACGIH): Mica TLV TWA: 3 mg/m3 Mica Kaolin TLV TWA: 2 mg/m3 Caolin | |
| 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES | |
| Aspect et couleur: | Solide colorée |
| Odeur: | Inodore |
| pH: | 6-8 |
| Point de fusion: | >500°C |
| Point d'ébullition: | >1000°C |
| Point éclair: | Non pertinent |
| Inflammation solides/gaz: | Non inflammable |
| Propriétés explosives: | Non explosif |
| Propriétés comburantes: | Non oxydant |
| Pression de vapeur: | Non pertinent |
| Densité relative: | Non pertinent |
| Hydrosolubilité: | Insoluble |
| Liposolubilité: | Insoluble |
| Coef. de répartition(n-octanol/eau): | Non pertinent |
| Densité des vapeurs: | Non pertinent |
| Vitesse d'évaporation: | Non pertinent |
| Viscosité: | Non pertinent |
| Densité apparente: | 1500-3000kg/m3 |
| 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ Conditions à éviter: Stable dans des conditions normales. Substances à éviter: Aucune en particulier. Dangers de décomposition: Matières incompatibles: | |

| |
|--|
| Aucune en particulier. |
| 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES Tenir compte de la concentration de chaque substance afin d'en évaluer les effets toxicologiques dérivant de l'exposition au produit. Ci-dessous sont reportées les informations toxicologiques relatives aux principales substances présentes dans le produit: Le produit ne contient pas de substances avec une considérable importance toxicologique. |
| 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES Utiliser le produit rationnellement en évitant de le disperser dans la nature. |
| 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION Récupérer si possible. Opérer en respectant les dispositions locales et nationales en vigueur. Se référer aux normes suivantes lorsqu'elles sont applicables: 91/156/CEE, 91/689/CEE, 94/62/CE et amendements successifs. |
| 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT Produit non dangereux au sens des réglementations de transport. |
| 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES Directive du Conseil 1999/45/CE (Classification, emballage et étiquetage des préparations dangereuses). Règlement (CE) N° 1907/2006 (REACH). Qualité spéciale: Fiche de donnée de sécurité disponible sur demande pour les professionnels. Se référer aux normes suivantes lorsqu'elles sont applicables: Directive 96/82/CE ('Maîtrise des dangers liés aux accidents majeurs'). Directive 67/548/CEE ('Classification, emballage et étiquetage des substances dangereuses'). Directive 2003/105/CEE ('Activités liées aux risques d'accidents graves') et amendements successifs. |
| 16. AUTRES INFORMATIONS Principales sources bibliographiques: ECDIN - Réseau d'information et Informations chimiques sur l'environnement - Centre de recherche commun, Commission de la Communauté Européenne PROPRIÉTÉS DANGEREUSES DES MATÉRIEAUX INDUSTRIELS DE SAX - Huitième Edition - Van Nostrand Reinold ACGIH - Threshold Limit Values - 2004 edition Les informations contenues se basent sur nos connaissances à la date reportée ci-dessus. Elles se réfèrent uniquement au produit indiqué et ne constituent pas de garantie d'une qualité particulière. L'utilisateur doit s'assurer de la conformité et du caractère complet de ces informations par rapport à l'utilisation spécifique qu'il doit en faire. Cette fiche annule et remplace toute édition précédente. |