

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

NOM DU PRODUIT : ENCRE POUR IMPRESSION OFFSET SHEETFED
DATE DE LA RÉVISION 29/04/2009 (version 3) CE 1907/2006 (REACH)



1 - IDENTIFICATION DE LA PREPARATION ET DE LA SOCIETE

Nom du produit: Encre grasse offset sheetfed gamme **PANTONE® BASIC SOLIDO** (YELLOW, 012 YELLOW 021 ORANGE, 032 RED WARM RED, RHODAMINE RED, RUBINE RED, VIOLET, PURPLE, PROCESS BLUE, 072 BLUE, REFLEX BLUE, GREEN, BLACK).

Usage normal: Impression en machines offset feuille (sheetfed).

Nom, adresse complète et tél. de la société:

MARTÍNEZ AYALA, S.A.
Polígono Industrial "El Saladar"
C/ La Higuera, 28
30850 TOTANA (Murcia) ESPAGNE
Tél. +34 968 418 030 Fax. +34 968 423 205.

N° de téléphone d'urgence: de la société: **+34 968 418 030** du lundi au vendredi de 8h00 à 20h00.

Cette Fiche de Données de Sécurité est émise en conformité avec la nouvelle directive CE 1907/2006 (REACH).

2 - IDENTIFICATION DES DANGERS

Ce produit n'est pas considéré comme étant dangereux pour la santé ou l'environnement selon la législation en vigueur (voir paragraphe 15).

3 - COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS.

Mélange de pigments organiques, résines dérivées de colophonie, résines alquidiques, huiles, additifs et cires.

Substances dangereuses contenues :

Nom : Distillés dérivés du pétrole, fraction légèrement traitée avec de l'hydrogène.

N° CAS : 64742-47-8

N° CE : 265-149-8

Concentration : >10% ≤ 25%

Classification : Xn; R65.

Le texte complet de toutes les phrases R est indiqué au paragraphe 16.

4 - PREMIERS SECOURS

Cas général:

En cas de doute, ou si des symptômes persistent, faire appel à un médecin. **NE JAMAIS** rien faire ingérer à une personne inconsciente.

Inhalation:

Transporter à l'air libre, garder le patient au chaud et au repos. Si la respiration est irrégulière ou arrêtée, pratiquer la respiration artificielle. Ne rien faire absorber par la bouche. Si la personne est inconsciente, placer en position de récupération et faire appel à un médecin.

Contact avec les yeux:

Laver abondamment avec de l'eau douce et propre durant au moins 10 minutes en maintenant les paupières écartées et faire appel à un médecin.

Contact avec la peau:

Enlever les vêtements contaminés. Laver soigneusement la peau avec de l'eau et du savon ou utiliser un nettoyant connue. **NE PAS utiliser de solvant ou de diluant.**

Ingestion:

En cas d'ingestion accidentelle, faire immédiatement appel à un médecin. Garder au repos. **NE PAS faire vomir.**

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

NOM DU PRODUIT : ENCRE POUR IMPRESSION OFFSET SHEETFED
DATE DE LA RÉVISION 29/04/2009 (version 3) CE 1907/2006 (REACH)



5- MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction recommandés : mousse résistant aux alcools, CO², poudres, pulvérisation d'eau.

A ne pas utiliser : jet d'eau.

Recommandations : un incendie produira une épaisse fumée noire. L'exposition aux produits de décomposition peut comporter des risques pour la santé. Des appareils respiratoires appropriés peuvent être requis.

Refroidir à l'eau les emballages fermés exposés au feu. Empêcher les effluents de la lutte contre le feu de pénétrer dans les égouts ou les cours d'eau.

6 - MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE.

Éliminer les sources d'ignition et ventiler les locaux. Éviter d'inhaler les vapeurs. Se référer aux mesures de protection énumérées dans les rubriques 7 et 8. Contenir et recueillir les fuites avec des matériaux absorbants non combustibles, par exemple: sable, terre, vermiculite, terre de diatomées, et placer des fûts en vue de l'élimination selon les réglementations en vigueur (voir rubrique 13). Empêcher toute pénétration dans les égouts ou cours d'eau.

Nettoyer de préférence avec un détergent; éviter l'utilisation de solvants.

Si le produit contamine des nappes d'eau, rivières ou égouts, alerter les autorités compétentes selon les procédures réglementaires.

7 - MANIPULATION ET STOCKAGE.

Manipulation.

Garder les emballages solidement fermés.

Éviter le contact avec les yeux et la peau ainsi que l'inhalation des vapeurs et aérosols de pistelage.

Il est interdit de fumer, manger et boire dans les locaux où la préparation est utilisée.

Pour la protection individuelle, voir le paragraphe 8.

Ne jamais ouvrir les emballages par pression et toujours conserver la préparation dans des emballages d'un matériau identique à celui d'origine.

Observer les réglementations de la protection du travail

Stockage.

Stocker conformément à la loi locale en vigueur.

Observer les précautions indiquées sur l'étiquette.

Stocker entre 5 et 40 °C dans un endroit sec, bien ventilé. Tenir éloigné de toutes sources d'ignition, de chaleur et de la lumière solaire directe.

Tenir éloigné d'agents oxydants ainsi que de matières fortement acides ou alcalines.

Ne pas fumer. Interdire l'accès des locaux aux personnes non autorisées. Les emballages entamés doivent être refermés soigneusement et conservés en position verticale.

8 - CONTROLE DE L'EXPOSITION - PROTECTION INDIVIDUELLE.

Mesures d'ordre technique.

Veiller à une ventilation adéquate, si possible, par aspiration aux postes de travail et par une extraction générale convenable.

Valeurs limites : Non applicable.

PROTECTION INDIVIDUELLE.

Protection respiratoire : Non applicable.

Protection des mains :

En cas de contacts prolongés ou répétés, utiliser des crèmes protectrices peuvent être utilisées pour les parties exposées de la peau; elles ne devraient toutefois pas être appliquées après contact avec le produit.

Protection des yeux :

Utiliser des protections oculaires conçues contre les projections de liquides.

Protection de la peau :

Après contact avec le produit, toutes les parties du corps souillées devront être lavées.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

NOM DU PRODUIT : ENCRE POUR IMPRESSION OFFSET SHEETFED
DATE DE LA RÉVISION 29/04/2009 (version 3) CE 1907/2006 (REACH)



9 - PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES.

Etat physique : produit visqueux
Couleur : indiquée sur l'étiquette
Rang d'ébullition : 240 - 320° C
Point de fusion : /
Point d'inflammation : >100° C
Viscosité : 500-700 poises méthode : CAI-02 à 20° C
Gravité spécifique : 1,0 - 1,5 g/cm³ à 20° C
Structure : 12000 – 20000 dinas/cm²
Solubilité dans l'eau : insoluble

10 - STABILITE ET REACTIVITE.

La préparation est stable aux conditions de manipulation et de stockage recommandées (voir la rubrique 7). Exposée à des températures élevées, la préparation peut dégager des produits de décomposition dangereux, tels que monoxyde et dioxyde de carbone, fumées, oxydes d'azote. Tenir à l'écart d'agents oxydants et de matières fortement acides ou basiques afin d'éviter des réactions exothermiques.

11- INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES.

TOXICITE AIGUE :

Inhalation : aucun effets significatifs ou risques critiques connus.
Ingestion : il n'existe pas de données disponibles testées sur cette préparation.
Contact avec la peau : aucun effets significatifs ou risques critiques connus.
Contact avec les yeux : les éclaboussures dans les yeux peuvent provoquer des irritations et des dommages irréversibles.

TOXICITE CHRONIQUE :

Inhalation : aucun effets significatifs ou risques critiques connus.
Ingestion : il n'existe pas de données disponibles testées sur cette préparation.
Contact avec la peau : le contact répété ou prolongé avec la préparation peut provoquer l'élimination de la graisse de la peau donnant lieu à une dermatose de contact non allergique et à ce que la préparation soit absorbé au travers de la peau.
Contact avec les yeux : il n'existe pas de données disponibles testées sur cette préparation.

12 - INFORMATIONS ECOLOGIQUES.

Aucune donnée sur la préparation elle même n'est disponible. Tout écoulement du produit dans les égouts ou les cours d'eau doit être évité.

13 - CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION.

Ne pas déverser dans les égouts ni dans les cours d'eau.
Les déchets et les emballages usagés doivent être éliminée conformément à la loi en vigueur.

14 - INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT.

Cette préparation est classée non dangereuse selon les réglementations transports (RID/ADR, IMDG, ICAO/IATA).

15 - INFORMATIONS REGLEMENTAIRES.

Cette préparation n'est pas classée comme étant dangereuses selon la Directive CE 1907/2006 (REACH).
Phrases « R » : aucune
Phrases « S » : aucune

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

NOM DU PRODUIT : ENCRE POUR IMPRESSION OFFSET SHEETFED
DATE DE LA RÉVISION 29/04/2009 (version 3) CE 1907/2006 (REACH)



16 - AUTRES INFORMATIONS.

Les informations données dans cette fiche sont requises aux termes de la Directive CE 1907/2006 (REACH). Les renseignements que la FDS contient sont basés sur l'état de nos connaissances et sur les réglementations européennes et nationales. Un produit ne doit pas être utilisé à d'autres usages que ceux mentionnés en section 1 sans avoir obtenu une instruction écrite. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. L'information donnée dans la FDS est considérée comme une description des exigences de sécurité de notre produit : elle ne doit pas être considérée comme une garantie des propriétés du produit.

Indications de risques indiquées au paragraphe 3 :

R65- Nocif : peut provoquer des dommages pulmonaires si ingéré.

Cette version remplace les versions antérieures.

Date d'émission : 09.04.2010.