

FICHE DE DONNEES DE SECURITE
MODELE ASEFAPI
NORME CE N°1907/2006 (REACH)



La préparation est classée comme non dangereuse, ne contient pas de substances inflammables et n'est pas dangereuse pour la santé.

SDS-07/ES
Page 1/5

Nom du produit : KOD COULEURS SEJOURS ET CHAMBRES MAT
Dernière révision : 08/02/2011

FICHE SECURITE
N° 14144102-
0114586

1. IDENTIFICATION DE LA PREPARATION ET DE L'ENTREPRISE

Nom du produit	KOD COULEURS SEJOURS ET CHAMBRES MAT
Usage prévu	Revêtements en phase aqueuse pour intérieurs
Fournisseur	INDUSTRIAS QUÍMICAS EUROCOLOR S.A.
Adresse	Barrio de Aguirre n°5 - 48480 ARRIGORRIAGA - Vizcaya (Espagne)
Téléphone	00 34 94 671 03 99
Numéro d'appel d'urgence	00 34 94 671 03 99
Horaire	Du lundi au jeudi : 08.00 - 13.00, 14.30 - 17.30 Vendredi : 08.00 - 14.00
Email	oficina@pinturaseurocolor.com

2. IDENTIFICATION DES RISQUES*

La préparation n'est pas considérée comme dangereuse, conformément au Décret 255/2003 sur les préparations dangereuses.

3. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

La préparation ne contient aucune substance dangereuse, conformément à la Réglementation sur les Substances Dangereuses R.D. 363/95 et ses modifications.

4. PREMIERS SECOURS

Général

En cas de doute, ou si les symptômes persistent, consulter un médecin.
Ne jamais faire ingérer à une personne inconsciente.

Inhalation

Transporter l'accidenté à l'air libre, le maintenir au chaud et au repos. Si la respiration est irrégulière ou s'arrête, pratiquer la respiration artificielle. Ne rien administrer par la bouche. Si il est inconscient, le placer en position adéquate et s'adresser à un médecin.

Contact avec les yeux

Enlever les lentilles de contact. Laver abondamment les yeux à l'eau claire et fraîche pendant au moins 10 minutes en maintenant les paupières ouvertes. S'adresser à un ophtalmologiste.

Contact avec la peau

Enlever les vêtements imprégnés et laver soigneusement la peau avec de l'eau et du savon, ou un nettoyant. Ne **JAMAIS** utiliser de dissolvants ou de diluants.

Ingestion

En cas d'ingestion accidentelle, appeler immédiatement un médecin. Garder au repos. Ne **JAMAIS** faire vomir.

*Voir texte complet des phrases dans paragraphe 16

**SOUS RESERVE DE PHRASES SUPPLEMENTAIRES

FICHE DE DONNEES DE SECURITE
MODELE ASEFAPI
NORME CE N°1907/2006 (REACH)



La préparation est classée comme non dangereuse, ne contient pas de substances inflammables et n'est pas dangereuse pour la santé.

SDS-07/ES
Page 2/5

Nom du produit : KOD COULEURS SEJOURS ET CHAMBRES MAT
Dernière révision : 08/02/2011

FICHE SECURITE
N° 14144102-
0114586

5. MESURES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES

Mesures d'extinction :

Il est recommandé d'utiliser une mousse résistante à l'alcool, CO², poudre, eau pulvérisée.

Ne pas utiliser directement le tuyau d'arrosage.

Recommandations :

Le feu provoque une fumée dense et noire. L'exposition aux produits de décomposition peut être nocive pour la santé. Il peut être nécessaire d'employer un équipement respiratoire approprié.

Maintenir au froid les récipients exposés au feu à l'aide d'eau.

Ne pas écouler les produits de lutte contre l'incendie dans les égouts ou les cours d'eau.

6. MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Eliminer toute source possible d'ignition et ventiler les locaux. Eviter d'inhaler les vapeurs. Se référer aux mesures de protection énumérées dans les paragraphes 7 et 8.

Contenir et recueillir la fuite avec des matériaux absorbants non combustibles (ex. : *terre, sable, vermiculite, terre de diatomée*). Placer les déchets récupérés dans des fûts en vue de leur élimination, selon les réglementations en vigueur (voir paragraphe 13).

Empêcher tout écoulement dans les égouts ou cours d'eau.

Nettoyer de préférence avec un détergent, éviter l'utilisation de dissolvants.

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

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation**

Maintenir le récipient bien fermé. Eviter que la préparation n'entre en contact avec la peau et les yeux. Eviter l'inhalation des vapeurs et brouillards durant la pulvérisation.

Pour la protection personnelle, voir paragraphe 8.

Ne jamais mettre les récipients sous pression pour les vider, les récipients ne résistent pas à la pression. Il est interdit de fumer, manger et boire dans les locaux où la préparation est utilisée. Respecter les normes de sécurité et hygiène au travail.

Conserver le produit dans des récipients fabriqués avec des matériaux identiques à l'original.

Stockage

Stocker selon la législation locale. Observer les indications de l'étiquette. Stocker entre 5° et 35°, dans un endroit sec et bien aéré, loin des sources de chaleur et de lumière solaire directe. Maintenir loin des points d'ignition. Maintenir loin d'agents oxydants et de matériaux fortement acides ou alcalins. Ne pas fumer. Interdire l'accès aux personnes non autorisées. Les emballages ouverts doivent être refermés soigneusement et conservés en position verticale pour éviter les écoulements.

Usages spécifiques

Se référer à la fiche technique.

*Voir texte complet des phrases dans paragraphe 16

**SOUS RESERVE DE PHRASES SUPPLEMENTAIRES

FICHE DE DONNEES DE SECURITE
MODELE ASEFAPI
NORME CE N°1907/2006 (REACH)



La préparation est classée comme non dangereuse, ne contient pas de substances inflammables et n'est pas dangereuse pour la santé.

SDS-07/ES
Page 3/5

Nom du produit : KOD COULEURS SEJOURS ET CHAMBRES MAT
Dernière révision : 08/02/2011

FICHE SECURITE
N° 14144102-
0114586

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/ PROTECTION INDIVIDUELLE/ PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Mesures d'ordre technique

Veiller à une ventilation adéquate, par une bonne aération locale et une extraction générale convenable. Si cette ventilation est insuffisante pour maintenir les concentrations des particules et vapeurs de dissolvants en dessous des valeurs limites d'exposition au travail, porter des appareils respiratoires appropriés.

Limite d'exposition

Limite d'exposition au travail

Composition	VLA-EC***		VLA-ED***	
	ppm	mg/m ³	ppm	mg/m ³
-----	-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----	-----

*** VLA-EC : Valeur limite d'exposition de courte durée.

VLA-ED : Valeur limite d'exposition quotidienne.

PROTECTION PERSONNELLE

Protection respiratoire

Lorsque les employés sont confrontés à des concentrations supérieures aux limites d'exposition, ils doivent porter des masques appropriés et agréés.

Protection des mains

En cas de contacts prolongés ou répétés, porter des gants de type alcool polyvinylique ou en vinyle.

Des crèmes protectrices peuvent être utilisées pour les parties exposées de la peau, elles ne doivent toutefois **JAMAIS** être appliquées après contact avec le produit.

Protection des yeux

Utiliser des protections oculaires conçues contre les projections de liquide.

Protection de la peau

Le personnel doit porter des vêtements antistatiques, de fibre naturelle ou de fibres synthétiques résistantes aux hautes températures.

Contrôles de l'exposition à l'environnement

Conserver les résidus dans des emballages fermés et éviter les écoulements, et les traiter selon la législation en vigueur.

* VLA-EC : Valeur limite d'exposition de courte durée.

VLA-ED : Valeur limite d'exposition quotidienne.

*Voir texte complet des phrases dans paragraphe 16

**SOUS RESERVE DE PHRASES SUPPLEMENTAIRES

FICHE DE DONNEES DE SECURITE
MODELE ASEFAPI
NORME CE N°1907/2006 (REACH)



La préparation est classée comme non dangereuse, ne contient pas de substances inflammables et n'est pas dangereuse pour la santé.

SDS-07/ES
Page 4/5

Nom du produit : KOD COULEURS SEJOURS ET CHAMBRES MAT
Dernière révision : 08/02/2011

FICHE SECURITE
N° 14144102-
0114586

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique :	liquide visqueux	Méthode : _____
Point éclair :	néant	Méthode : BROOKFIELD H-4 ; V-20
Viscosité à 20°C :	85-105 PS	Méthode : UNE 48098
Poids spécifique à 20°C :	1,54 gr/ml ±0.03	
Densité des vapeurs	plus haute que celle de l'air	
Limite inférieure d'explosion :	néant	
Solubilité de l'eau	partiellement miscible	

10. STABILITE ET REACTIVITE

Stable dans les conditions de manipulation et de stockage recommandées (voir paragraphe 7)
Exposé à des températures élevées, le produit peut dégager des produits de décomposition dangereux, tels que monoxyde et dioxyde de carbone, fumées, oxyde de nitrogène. Maintenir éloigné d'agents oxydants et des matériaux fortement alcalins ou acides, afin d'éviter des réactions exothermiques.

11. INFORMATION TOXICOLOGIQUE**

Pas de données disponibles sur le produit en tant que tel.
Cette préparation a été classifiée selon la réglementation des Produits Dangereux RD 1078/93.
Le contact répété ou prolongé avec la préparation peut occasionner des lésions de la peau, provoquant des dermatoses de contact non allergique, et l'absorption de la préparation par la peau.
Les projections dans les yeux peuvent provoquer une irritation et des dommages réversibles.

12 INFORMATION ECOLOGIQUE**

Pas de données disponibles testées sur le produit.
Ne pas rejeter le produit dans les égouts ou cours d'eau.

*Voir texte complet des phrases dans paragraphe 16

**SOUS RESERVE DE PHRASES SUPPLEMENTAIRES

FICHE DE DONNEES DE SECURITE
MODELE ASEFAPI
NORME CE N°1907/2006 (REACH)



La préparation est classée comme non dangereuse, ne contient pas de substances inflammables et n'est pas dangereuse pour la santé.

SDS-07/ES
Page 5/5

Nom du produit : KOD COULEURS SEJOURS ET CHAMBRES MAT
Dernière révision : 08/02/2011

FICHE SECURITE
N° 14144102-
0114586

13. CONSIDERATIONS SUR L'ELIMINATION

Ne pas déverser dans les égouts ou les cours d'eau.
Les résidus et emballages vides doivent être considérés pour leur gestion, élimination et traitement selon la réglementation en vigueur.

14. INFORMATION RELATIVE AU TRANSPORT

Cette préparation est classifiée comme non dangereuse pour le transport, en accord avec les réglementations du Transport (ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA).

15. INFORMATION REGLEMENTAIRE

En accord avec le Décret 255/2003 sur les Préparations Dangereuses : la préparation est classifiée comme non dangereuse.

16. AUTRES INFORMATIONS (TEXTE COMPLET DES PHRASES R DU PARAGRAPHE 2)

Les conditions de travail de l'utilisateur ne nous étant pas connues, les informations contenues dans la présente *Fiche de Données de Sécurité* sont basées sur l'état de nos connaissances actuelles et sur les réglementations tant nationales que communautaires.
Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres fins que celles spécifiées en paragraphe 1, sans avoir obtenu au préalable des instructions de manipulation écrites.
Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences de lois et réglementations locales.
Les informations contenues dans la présente *fiche de données de sécurité* doivent être considérées comme une simple description des exigences de sécurité relatives au produit, et non pas comme une garantie des propriétés de celui-ci.
Les informations contenues dans cette Fiche de Données de Sécurité ont été rédigées en accord avec le Décret 255/2003 (Préparations Dangereuses).

*Voir texte complet des phrases dans paragraphe 16

**SOUS RESERVE DE PHRASES SUPPLEMENTAIRES