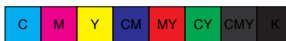




FICHE DE SÉCURITÉ

COLORSIL

COMPOSICION



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

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

Informations sur le produit

1.1 **Nom commercial:** COLORSIL

1.2 **Société:** COSENTINO SA

Ctra. Baza – Huercal Overa, Km 59 / 04850 Cantoria (Almería) Espagne

Tél. : + 34 950 444175 – Fax : + 34 950 444226

2.- COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Nature chimique: Mélange de polydiméthylsiloxanes, d'huiles organiques, de matières de remplissage et d'agents réticulant.

Composants dangereux:

Nom Chimique	No. CAS	No EINECS	Symbole (s)	Phrase (s) de risque	Concentration
distillats de pétrole hydrotraité	64742-47-8	265-149-8	Xn	R65	20 - < 30.0%
Méthyltriméthoxysilane	1185-55-3	214-685-0	Xi, F	R11,R36/38	3.0 - < 5.00 %
Oligosiloxane aminofonctionnel	749886-39-3		C	R34	1.0 - < 3.0 %
Méthanol	67-56-1	200-659-6	F, T	R11,R23/24/25 R39/23/24/25	0.25 - < 0.50%

3.- IDENTIFICATION DES DANGERS

Indications de risque pour l'homme et l'environnement Aucun à notre connaissance.

4.- PREMIERS SECOURS

Contact avec la peau: Après un contact avec la peau, enlever le produit mécaniquement. Laver avec de l'eau et du savon.

Contact avec les yeux: Rincer abondamment l'oeil (les yeux). Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin spécialiste.

Inhalation: En cas d'inhalation accidentelle de vapeurs, sortir respirer au grand air.

Ingestion: Rincer la bouche. Consulter un médecin si nécessaire.

5.- MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen d'extinction approprié: Tous les agents extincteurs traditionnels sont recommandés.



6.- MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION

Précautions individuelles: Assurer une ventilation adéquate. Utiliser un équipement de protection individuelle.

Méthodes de nettoyage: Utiliser un équipement de manutention mécanique. Collecter dans des récipients appropriés pour élimination.

7.- MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation:

Conseils pour une manipulation sans danger:

Du méthanol est dégagé pendant le traitement. Porter un équipement de protection individuel.

Stockage

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs:

Garder les récipients bien fermés dans un endroit sec, frais et bien ventilé.

8.- CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Équipement de protection individuelle:

Protection des mains: Informations : Pas de danger en cas de contact avec la substance chimique. Utiliser une protection des mains pour éviter des lésions mécaniques.

Protection des yeux: Lunettes de sécurité avec protections latérales

Mesures d'hygiène: Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Assurer une ventilation adéquate, surtout dans les endroits clos. À manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité. Se laver les mains avant les pauses et immédiatement après manipulation du produit. Lors de l'utilisation, ne pas manger, boire ou fumer.

Mesures de protection : Porter des gants appropriés et un équipement de protection des yeux/du visage.

9.- PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect :

Forme: Pâteux

Odeur: Alcoolique

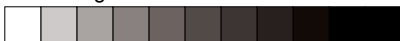
Données de sécurité:

Densité : env.0,99 g/cm³

Solubilité : insoluble

Viscosité, cinématique: > 7 mm²/s à 40 °C

Miscibilité avec l'eau: non miscible (<10%)



10.- STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Décomposition thermique: NB : Si le produit est utilisé et stocké conformément aux recommandations, il ne se décompose pas.

Informations complémentaires: Réagit avec l'eau en libérant de petites quantités de méthanol.

11.- INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Expérience chez l'homme: Notre expérience montre que nos produits d'élastomère à base de silicone peuvent être manipulés sans danger pour la santé s'ils sont utilisés correctement et si les précautions prises sont conformes aux normes d'hygiène industrielle.

12.- INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Information écologique supplémentaire: Des données écotoxicologiques ne sont pas disponibles pour ce produit.

13.- RECOMMANDATIONS POUR L'ÉLIMINATION

Produit: Selon la réglementation locale, peut être incinéré dans une installation appropriée équipée d'un système de purification des gaz de combustion

Emballages contaminés: Eliminer les emballages conformément aux réglementations locales.

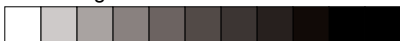
14.- INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Autres informations: Le produit n'est pas considéré comme une marchandise dangereuse selon les législations nationales et internationales sur les marchandises dangereuses. À protéger de l'eau. Tenir à l'écart de la nourriture, des aliments, des acides et des bases. Tenir à l'écart de matériaux sensibles à l'odeur.

15.- INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Étiquetage selon les Directives CE 1999/45/CE

Autres informations: Selon les Directives CE 67/548/CEE ou 1999/45/CE, n'est pas une substance ni une préparation dangereuse. Il n'a pas besoin d'être étiqueté conformément aux directives européennes, ni selon les réglementations nationales correspondantes.



16.- AUTRES INFORMATIONS

Téléphone d'urgence:

Service d'information toxicologique.

Tél. +33 (0)1 40 05 48 48 (France) / +32 70 24 52 45 (Belgique)

Informations complémentaires

Phrases R mentionnées dans les sections 2, 3 et 15:

Aucun à notre connaissance

R11	Facilement inflammable.
R23/24/25	Toxique par inhalation, par ingestion ou par contact avec la peau.
R34	Provoque des brûlures.
R36/38	Irritant pour les yeux et la peau
R39/23/24/25	Toxique : risque d'effets irréversibles très graves par inhalation, contact avec la peau ou ingestion
R65	Nocif: peut provoquer des dommages pulmonaires en cas d'ingestion.

Les informations contenues dans la présente fiche de sécurité ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif en vue de permettre des opérations de manipulation, utilisation, fabrication, stockage, transport, élimination et mise au rebut, dans des conditions satisfaisantes de sécurité, et ne sauraient donc être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité.

Il incombe aux personnes recevant la présente Fiche de Données de Sécurité de s'assurer que toutes les personnes utilisant ces produits soient en possession des informations pertinentes qu'elle contient, en fonction des applications pour lesquelles le produit a été élaboré.



SILESTONE



www.cosentinogroup.net



SILESTONE
by COSENTINO

THE ORIGINAL