

Fiche de données de sécurité

selon 91/155/CEE



Nom du produit : SOCODA ST LUC'O Satin Classic
Révision : 07.12.2006 Version : 1.0.0
Date d'impression : 07.12.2006

01. Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

Nom du produit : SOCODA ST LUC'O Satin Classic
Utilisation de la substance / préparation : Peinture-dispersion, sans solvant
Fabricant/fournisseur : Meffert AG
Rue/Boîte Postale : Sandweg 15
Sigle du pays/Code postal/Localité : D-55543 Bad Kreuznach
Téléphone : +49 (0)671 / 870-0
Fax : +49 (0)671 / 870-397
Renseignements en cas d'urgence : +49 (0)671 / 870-327

02. Composition/informations sur les composants

Composants contribuant aux dangers

néant

03. Identification des dangers

Principaux dangers

néant

04. Premiers secours

Cas général

Enlever sans délai les vêtements souillés. En cas de doute, ou si des symptômes persistent, faire appel à un médecin. En cas de réactions allergiques, en particulier dans le domaine respiratoire, consulter immédiatement un médecin.

En cas d'inhalation

Conduire à l'air frais.

Au contact de la peau

Laver avec de l'eau/du savon et rincer. NE PAS utiliser des solvants ou des diluants !

Au contact des yeux

Rincer avec beaucoup d'eau (15 min.). Appeler un médecin.

En cas d'ingestion

Ne pas laisser vomir - appeler un médecin. Rincer la bouche et boire ensuite de l'eau abondamment.

05. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction appropriés

Non combustible sous conditions normales. Adapter les mesures d'extinction au milieu environnant.

Dangers particuliers à ses produits de combustion ou aux gaz en résultant

En cas d'incendie des gaz toxiques peuvent se former. monoxyde de carbone oxyde d'azote

Mesures particulières de protection

En cas d'incendie, utiliser un appareil de protection respiratoire à alimentation autonome en air.

06. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles

Assurer une ventilation suffisante. Se référer aux mesures de protection énumérées dans les rubriques 7 et 8.

Précautions pour protection de l'environnement

Par ex. du sable, de la sciure, des liants pour produits chimiques (hydrate de calcium-silicate). Recueillir mécaniquement. Se référer à la rubrique 13. Si le produit contamine des nappes d'eau, rivières ou égouts, alerter les autorités compétentes selon

Fiche de données de sécurité

selon 91/155/CEE



Nom du produit : SOCODA ST LUC'O Satin Classic
Révision : 07.12.2006 Version : 1.0.0
Date d'impression : 07.12.2006

les procédures réglementaires.

07. Manipulation et stockage

Précautions à prendre pour la manipulation

Respecter les consignes de sécurité habituelles en matière de manipulation de produits chimiques.

Préventions des incendies / explosions

Aucune mesure particulière nécessaire.

Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage

Les emballages entamés doivent être refermés soigneusement et conservés en position verticale.

Indications concernant le stockage commun

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

Autres indications sur les conditions de stockage

Toujours conserver la préparation dans des emballages d'un matériau identique à celui d'origine. Informations supplémentaires voir l'étiquette. Tenir éloigné de chaleur et de la lumière solaire directe. Éviter le refroidissement en deçà de 0°C.

Classe d'entrepôt VCI : 12

08. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques

Aucune mesure particulière nécessaire.

Equipement de protection individuelle

Mesures générales de protection et d'hygiène

les précautions usuelles concernant le maniement de produits chimiques sont à observer.

Protection respiratoire

Pas obligatoire, éviter cependant de respirer les brouillards de pistolement.

Protection des mains

Utiliser gants de protection. Matière appropriée: nitrile. Si nécessaire, utiliser des sous-gants en coton.

Protection des yeux

Lors d'une application au pistolet, porter des lunettes de protection.

09. Propriétés physiques et chimiques

Aspect

Etat physique : liquide
Odeur : faible, caractéristique

Renseignements importants pour la sécurité

Point d'ébullit. :	(1013 hPa)	120	°C
Point d'éclair :		non utilisable	°C
Pression de vapeur :	(50 °C)	non utilisable	hPa
Masse volumique :	(20 °C)	1,4	g/cm ³
Séparation de solvants :	(20 °C)	non applicable	%
pH :		8 - 8,5	
Viscosité :	(20 °C)	non applicable	s DIN gobelet 4 mm
Quote-part VOC (CE) :		0,2	% b.w.
VOC Valeur :		3,3	g/l
VOC-Valeur (Couche de bois) :		2,4	g/l

10. Stabilité et réactivité

Conditions à éviter

Protéger de la chaleur et du gel.

Fiche de données de sécurité

selon 91/155/CEE



Nom du produit : SOCODA ST LUC'O Satin Classic
Révision : 07.12.2006 Version : 1.0.0
Date d'impression : 07.12.2006

Matières à éviter

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

11. Informations toxicologiques

Expériences de la pratique

Si l'on tient compte des consignes d'hygiène du travail, aucun effet nocif n'est à craindre du fait de ce produit s'il est manipulé correctement.

12. Informations écologiques

Autres renseignements pour l'écologique

Indications générales

Empêcher toute infiltration du produit dans le sol et l'écoulement dans les eaux et les égouts

13. Considérations relatives à l'élimination

Substance/Préparation

080112 déchets de peintures ou vernis autres que ceux visés à la rubrique 08 01 11. Les résidus secs de ce produit peuvent être évacués avec les déchets ordinaires. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Sonderabfälle abgeben.

Emballage non nettoyé

Les emballages contaminés doivent être vidés de leurs résidus. Après un nettoyage approprié, ils peuvent être envoyés au recyclage. Les emballages non nettoyés doivent être éliminés comme le produit.

14. Informations relatives au transport

Transport par terre ADR/RID

Classification

Classe : -

Transport maritime IMDG/GGVSee

Classification

IMDG-Code : -

Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR

Classification

Classe : -

Emballage

Autres renseignements pour le transport

Le produit n'est pas dangereux pour le transport national et international par voies routières, ferrées, aériennes et maritimes.

15. Informations réglementaires

Réglementations nationales

Prescriptions allemandes concernant les matières dangereuses (GefStoffV)

Selon les données qui nous connaissons le produit n'est pas une matière dangereuse selon la loi allemande "ChemG" et le direct.67/548+87/432/CEE.

Instruction technique pour l'antipollution

Somme des substances organiques de la classe I : < 5 %

Classe de pollution des eaux

Classe : 1 selon VwVwS

16. Autres informations

Autres renseignements

Modifications décisives pour la sécurité

Fiche de données de sécurité

selon 91/155/CEE



Nom du produit : SOCODA ST LUC'O Satin Classic
Révision : 07.12.2006 **Version :** 1.0.0
Date d'impression : 07.12.2006

07. Indications concernant le stockage commun · 14. Transport par terre ADR/RID et GGVS/GGVE · 14. Transport maritime IMDG/GGVSee · 14. Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR · 15. Décret sur les liquides combustibles · 15. Instruction technique pour l'antipollution · 15. Classe de pollution des eaux

Service établissant la fiche technique:

Service technique +49 (0) 671/870-301.

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