

## Fiche de données de sécurité selon 91/155/CEE

Date d'impression : 15.10.2003

revue le : 15.10.2003

### 1 Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

· **Identification de la substance ou de la préparation**

· **Nom du produit:** DECO LINE Lackspray

· **Code du produit:**

466540, 466571, 748790, 466625, 884733, 466649, 466663, 466694, 470981, 884740, 470998, 466700, 471001, 668876, 466724, 466762, 466809, 884757, 466830, 592836, 466953, 466854, 884764, 884771, 884788, 466861, 674044, 466878, 466885, 466908, 466960, 668883, 467561, 466922, 506031, 470974, 466984

· **Emploi de la substance / de la préparation** Peinture

· **Producteur/fournisseur:**

MOTIP DUPLI GmbH  
Industriestrasse 19  
D-74855 Haßmersheim

Tel.: +49/6266/75-0

· **Service chargé des renseignements:** Abteilung Produktsicherheit

· **Renseignements en cas d'urgence:**











Tel.: +49 6266-75-310  
Fax +49 6266-75-362

### 2 Composition/informations sur les composants

· **Caractérisation chimique**

· **Description:** Mélange des substances mentionnées à la suite avec des additifs non dangereux.

· **Composants dangereux:**

CAS: 106-97-8 EINECS: 203-448-7	butane  F+; R 12	10-25%
CAS: 67-64-1 EINECS: 200-662-2	acétone  Xi,  F; R 11-36-66-67	10-25%
CAS: 64742-49-0 EINECS: 265-151-9	naphta léger (pétrole), hydrotraité  Xn,  F,  N; R 11-38-51/53-65-67	2,5-10%
CAS: 64742-82-1 EINECS: 265-185-4	naphta lourd (pétrole), hydrodésulfuré  Xn,  N; R 51/53-65	2,5-10%
CAS: 138-86-3 EINECS: 205-341-0	dipentène  Xi,  N; R 10-38-43-50/53	≤ 2,5%

· **Indications complémentaires:**

Le libellé des phrases de risque mentionnées est à apprendre dans le chapitre 16

### 3 Identification des dangers

· **Principaux dangers:**



Xi Irritant  
F+ Extrêmement inflammable

· **Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement:**

Éviter le contact avec la peau et l'aspiration d'aérosols/de vapeurs de la préparation.

Le produit est à étiqueter, conformément au procédé de calcul de la "Directive commune de classification pour les préparations de la CE" dans la dernière version valable.

Le contact prolongé ou répété avec la peau peut entraîner dermatite (irritation de la peau) par l'effet dégraissant du solvant.

Attention! Récipient sous pression.

(suite page 2)

# Fiche de données de sécurité

## selon 91/155/CEE

Date d'impression : 15.10.2003

revue le : 15.10.2003

**Nom du produit: DECO LINE Lackspray**

(suite de la page 1)

Effets narcotiques.

R 12 Extrêmement inflammable.

R 36 Irritant pour les yeux.

R 52/53 Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

R 66 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

R 67 L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

Récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage.

Contient 83,4 % en masse de composants inflammables.

Conserver hors de la portée des enfants.

· **Système de classification:**

La classification correspond aux listes CEE actuelles et est complétée par des indications tirées de publications spécialisées et des indications fournies par l'entreprise.

### 4 Premiers secours

- **Remarques générales:** Amener les sujets à l'air frais.
- **Après inhalation:** Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.
- **Après contact avec la peau:** Laver immédiatement à l'eau.
- **Après contact avec les yeux:**  
Rincer les yeux, pendant plusieurs minutes, sous l'eau courante en écartant bien les paupières. Si les troubles persistent, consulter un médecin.
- **Après ingestion:** Boire de l'eau en abondance et donner de l'air frais. Consulter immédiatement un médecin.

### 5 Mesures de lutte contre l'incendie

- **Moyens d'extinction:** CO<sub>2</sub>, sable, poudre d'extinction. Ne pas utiliser d'eau.
- **Produits extincteurs déconseillés pour des raisons de sécurité:**  
Eau  
Jet d'eau à grand débit
- **Équipement spécial de sécurité:**  
Porter un appareil de respiration indépendant de l'air ambiant.  
Ne pas inhaler les gaz d'explosion et les gaz d'incendie.

### 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- **Les précautions individuelles:**  
Tenir éloigné des sources d'inflammation.  
Veiller à une aération suffisante.  
Porter un équipement de sécurité. Eloigner les personnes non protégées.
- **Mesures pour la protection de l'environnement:**  
Ne pas rejeter à l'égout, ni dans le milieu naturel.  
En cas de pénétration dans les eaux ou les égouts, avertir les autorités compétentes.  
Ne pas rejeter dans les canalisations, dans les eaux de surface et dans les nappes d'eau souterraines.
- **Méthodes de nettoyage/récupération:**  
Éliminer la matière collectée conformément au règlement.  
Assurer une aération suffisante.  
Ne pas rincer à l'eau ou aux produits nettoyants aqueux.
- **Indications supplémentaires:** Afin d'obtenir des informations sur l'élimination, consulter le chapitre 13.

### 7 Manipulation et stockage

- **Manipulation:**
- **Précautions à prendre pour la manipulation:**  
Protéger de la forte chaleur et du rayonnement direct du soleil.  
Veiller à une bonne aération du local, même au niveau du sol (les vapeurs sont plus lourdes que l'air).

(suite page 3)

**Nom du produit: DECO LINE Lackspray**

(suite de la page 2)

*Veiller à une bonne ventilation/aspiration du poste de travail.*

*Ouvrir et manipuler les récipients avec précaution.*

**· Préventions des incendies et des explosions:**

*Des vapeurs peuvent former avec l'air un mélange explosif.*

*Tenir à l'abri des sources d'inflammation - ne pas fumer.*

*Prendre des mesures contre les charges électrostatiques.*

**· Stockage:**

**· Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage:**

*Stocker dans un endroit frais.*

*Respecter les prescriptions légales pour le stockage des emballages sous pression.*

**· Indications concernant le stockage commun:** Pas nécessaire.

**· Autres indications sur les conditions de stockage:**

*Tenir les emballages hermétiquement fermés.*

*Ne pas fermer les emballages de telle sorte qu'ils soient hermétiques aux gaz.*

*Stocker au frais et au sec dans des fûts bien fermés.*

*Protéger de la forte chaleur et du rayonnement direct du soleil.*

## 8 Contrôle de l'exposition/protection individuelle

**· Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques:**

*Sans autre indication, voir point 7.*

**· Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:**

**106-97-8 butane**

VL 1928 mg/m<sup>3</sup>, 800 ppm

**67-64-1 acétone**

VL Valeur momentanée: 2415 mg/m<sup>3</sup>, 1000 ppm

Valeur à long terme: 1806 mg/m<sup>3</sup>, 750 ppm

**· Remarques supplémentaires:**

*Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.*

**· Equipement de protection individuel:**

**· Mesures générales de protection et d'hygiène:**

*Au travail, ne pas manger, ni boire, ni fumer, ni priser.*

*Tenir à l'écart des produits alimentaires, des boissons et de la nourriture pour animaux.*

*Retirer immédiatement les vêtements souillés ou humectés.*

*Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail.*

*Ne pas inhaler les gaz, les vapeurs et les aérosols.*

*Eviter tout contact avec les yeux.*

*Eviter tout contact avec les yeux et avec la peau.*

**· Protection respiratoire:**

*En cas d'exposition faible ou de courte durée, utiliser un filtre respiratoire; en cas d'exposition intense ou durable, utiliser un appareil de respiration indépendant de l'air ambiant.*

**· Protection des mains:**

*Le matériel des gants doit être imperméable et résistant contre le produit / la substance / la préparation.*

*En raison de tests manquants, une recommandation pour le matériel de gants pour le produit / la préparation / le mélange des produits chimiques ne peut pas être donnée.*

*Choix du matériel des gants sous observation des durées de percement, rates de perméabilité et de la dégradation.*

**· Matériel de gants.**

*Le choix d'un gant approprié n'est non seulement dépendant du matériel, mais aussi d'autres critères de qualité, et différent pour chaque fabricant. Puisque le produit représente une préparation à partir de plusieurs substances, la résistance des matériaux de gants ne peut pas être calculée d'avance et doit être contrôlée avant l'utilisation.*

**· Temps de pénétration du matériel de gants.**

*La durée de percement exacte est à savoir par le fabricant des gants de protection et à respecter.*

**· Pour le contact permanent dans des domaines d'emploi, où il n'existe pas de danger de blessures élevé (par exemple laboratoires), des gants en matériel suivant sont appropriés:**

*Caoutchouc naturel (Latex)*

(suite page 4)

# Fiche de données de sécurité

## selon 91/155/CEE

Date d'impression : 15.10.2003

revue le : 15.10.2003

**Nom du produit:** *DECO LINE Lackspray*

(suite de la page 3)

· **Protection des yeux:**



Lunettes de protection hermétiques

· **Protection du corps:** *Vêtement de protection léger*

### 9 Propriétés physiques et chimiques

· **Indications générales.**

**Forme:** Aérosol  
**Couleur:** Selon désignation produit  
**Odeur:** Caractéristique

· **Changement d'état**

**Point de fusion:** Non déterminé.  
**Point d'ébullition:** Non applicable, s'agissant d'un aérosol.

· **Point d'inflammation:** Non applicable, s'agissant d'un aérosol.

· **Température d'inflammation:** 250°C

· **Auto-inflammation:** Le produit ne s'enflamme pas spontanément.

· **Danger d'explosion:** Lors de l'utilisation, formation possible de mélange vapeur-air inflammable/explosif.

· **Limites d'explosion:**

**Inférieure:** 1,5 Vol %  
**Supérieure:** 13,0 Vol %

· **Pression de vapeur à 20°C:** 8300 hPa

· **Densité à 20°C:** 0,882 g/cm<sup>3</sup>

· **Solubilité dans/miscibilité avec l'eau:**

*Pas ou peu miscible*

· **Teneur en solvants:**

**Solvants organiques:** 82,6 %  
**UE-COV** 31,1 %  
 728,2 g/l

· **Teneur en substances solides:** 4,6 %

### 10 Stabilité et réactivité

· **Décomposition thermique/conditions à éviter:** Pas de décomposition en cas d'usage conforme.

· **Réactions dangereuses:** Aucune réaction dangereuse connue.

· **Produits de décomposition dangereux:** Pas de produits de décomposition dangereux connus

### 11 Informations toxicologiques

· **Toxicité aiguë:**

· **Valeurs LD/LC50 déterminantes pour la classification:**

**64742-49-0 naphta léger (pétrole), hydrotraité**

Oral	LD50	2000 mg/kg (rat)
Dermique	LD50	2000 mg/kg (lapin)
Inhalatoire	LC50/4 h	5 mg/l (rat)

(suite page 5)

# Fiche de données de sécurité

## selon 91/155/CEE

Date d'impression : 15.10.2003

revue le : 15.10.2003

**Nom du produit: DECO LINE Lackspray**

(suite de la page 4)

- **Effet primaire d'irritation:**
- **de la peau:** Pas d'effet d'irritation.
- **des yeux:** Effet d'irritation.
- **Sensibilisation:** Aucun effet de sensibilisation connu.
- **Indications toxicologiques complémentaires:**  
Selon le procédé de calcul de la dernière version en vigueur de la directive générale CEE sur la classification des préparations, le produit présente les dangers suivants:  
Irritant

### 12 Informations écologiques

- **Effets écotoxiques:**
- **Remarque:** Nocif pour poissons.
- **Indications générales:**  
Nocif pour organismes aquatiques.  
Catégorie de pollution des eaux 2 (D) (Classification propre): polluant  
Ne pas laisser pénétrer dans la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations.  
Danger pour l'eau potable dès fuite d'une petite quantité dans le sous-sol.

### 13 Considérations relatives à l'élimination

- **Produit:**
- **Recommandation:**  
Ne doit pas être évacué avec les ordures ménagères. Ne pas laisser pénétrer dans les égouts.

- **Catalogue européen des déchets**

08 01 11	déchets de peintures et vernis contenant des solvants organiques ou d'autres substances dangereuses
15 01 04	emballages métalliques

- **Emballages non nettoyés:**
- **Recommandation:** Les emballages non contaminés peuvent faire l'objet d'un recyclage.

### 14 Informations relatives au transport

- **Transport par terre ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) (transfrontalier):**



- **Classe ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train):** 2 5F Gaz.
- **Indice Kemler:** 23
- **No ONU:** 1950
- **Groupe d'emballage:** -
- **Etiquette de danger** 2.1
- **Désignation du produit:** 1950 AÉROSOLS

- **Transport maritime IMDG (ordonnance sur le transport de produits dangereux):**



- **Classe IMDG:** 2.1
- **No ONU:** 1950
- **Label** 2.1

(suite page 6)

# Fiche de données de sécurité

## selon 91/155/CEE

Date d'impression : 15.10.2003

revue le : 15.10.2003

**Nom du produit: DECO LINE Lackspray**

(suite de la page 5)

- **Groupe d'emballage:** -
- **No EMS:** F-D,S-U
- **Marine Polluant:** Non
- **Désignation technique exacte:** AEROSOLS

- **Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR:**



- **Classe ICAO/IATA:** 2.1
- **No ID ONU:** 1950
- **Label** 2.1
- **Groupe d'emballage:** -
- **Désignation technique exacte:** AEROSOLS, flammable

### 15 Informations réglementaires

- **Marquage selon les directives CEE:**

*Le produit est classé et identifié suivant les directives de la Communauté Européenne/la "GefStoffV"= la Réglementation sur les Produits dangereux.*

- **Lettre d'identification et caractérisation de danger du produit:**



*Xi Irritant  
F+ Extrêmement inflammable*

- **Phrases R:**

- 12 Extrêmement inflammable.
- 36 Irritant pour les yeux.
- 52/53 Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
- 66 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
- 67 L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

- **Phrases S:**

- 1/2 Conserver sous clef et hors de portée des enfants.
- 9 Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé.
- 13 Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
- 16 Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.
- 20 Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation.
- 23 Ne pas respirer les gaz/fumées/vapeurs/aérosols [terme(s) approprié(s) à indiquer par le fabricant].
- 25 Éviter le contact avec les yeux.
- 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- 28 Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec ... (produits appropriés à indiquer par le fabricant).
- 29/56 Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.
- 33 Éviter l'accumulation de charges électrostatiques.
- 36 Porter un vêtement de protection approprié.
- 43 En cas d'incendie, utiliser du sable, du dioxyde de carbone ou un agent d'extinction à poudres inertes. Ne jamais utiliser d'eau.
- 46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- 51 Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

- **Identification particulière de certaines préparations:**

*Contient: 2-butanone-oxime, dipentène. Peut déclencher une réaction allergique.  
Récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage.*

(suite page 7)

**Nom du produit: DECO LINE Lackspray**

(suite de la page 6)

Contient 83,4 % en masse de composants inflammables.  
Conserver hors de la portée des enfants.

· **Prescriptions nationales:**

· **Indications sur les restrictions de travail:** Respecter les limitations d'emploi pour les jeunes.

· **Directives techniques air:**

Classe	Part en %
II	1,6
III	66,4
NK	14,8

· **Classe de pollution des eaux:** Classe de pollution des eaux 2 (Classification propre): polluant.

## 16 Autres informations

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

· **Phrases R importantes:**

10 Inflammable.

11 Facilement inflammable.

12 Extrêmement inflammable.

36 Irritant pour les yeux.

38 Irritant pour la peau.

43 Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

50/53 Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

51/53 Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

65 Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.

66 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

67 L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

· **Service établissant la fiche technique:** Abteilung Labor/QS

· **Contact:**

Ernst Kast

Motip Dupli GmbH

· \* **Données modifiées en parallèle à la version précédente.**