



DECORATIVE PAINTS
ANDEZENO - ITALY

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

ANTICHE TERRE FIORENTINE BASE ORI e ARGENTI

Date: 17.10.2002

Révision n. 2 – date de révision 29/09/08

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

Nom commercial du produit : **ANTICHE TERRE FIORENTINE BASE ORI e ARGENTI**
Détail : **Produit vernissant, revêtement murale**
Identification de la société: **CANDIS Srl**
Adresse: **Via Vittorio Emanuele, 46
10020 ANDEZENO (TO)**
Tél / mail: **011-9434556 / 9434048
Email: candis@interlink.it**

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification du danger : Non considéré comme dangereux.
Suivre les règles standards d'hygiène.

3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Caractéristiques chimiques: Revêtement murale à base aqueuse contenant une dispersion aqueuse de polymères acryliques, pigments avec effet métallique, additif divers tels que retardant, anti-ossidant, anti-musse, conservant, coalescent.

Composant dangereux : Le produit ne contient pas pourcentages des produits toxiques, dangereux, corrosif ou irritant, excédent les directives européennes concernant les solvants et peintures.

4. PREMIERS SECOURS

Ingestion :	Consulter le docteur.
Contact avec la peau:	Laver la peau avec de l'eau savonneuse.
Contact avec les yeux :	Rincer immédiatement et soigneusement à l'eau

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Spéciales procédures :	Le produit n'est pas inflammable et ne nécessite pas des particulières procédures contre l'incendie.
Précaution contre l'incendie :	aucune.
Danger d'explosion :	aucun.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Mesures après fuite / épandage : Contenir la fuite avec matériel absorbent, recueillir le produit dans un bidon approprié dédié à l'écoulement

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation:	Utiliser les précautions nécessaires à la manipulation d'une peinture à l'eau, maintenir le bidon fermé lors de l'inutilisation du produit.
Stockage:	Max +40°C, min +5°C – Protéger du gel.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection respiratoire :	Non requis.
Protection des yeux:	Non requis, conseillé l'utilisation des lunettes de protection.
Protection de la peau:	Conseillé l'utilisation de gants
Protection personnelle:	S'habiller en tenue de travail.

Se laver les mains et toute autre zone avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail. Eviter un long contact avec les yeux et la peau

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique :	Pate
Odeur :	légèrement parfumé
Couleur :	neutre
Variation d'état :	Ebullition env. 100°C Gèle env. 0°C
Solubilité dans l'eau :	SOLUBLE
Produit en base aqueuse complètement sans solvants inflammables	
Pois spécifique:	1 – 1,4
Séchage:	au toucher 1-2 heures totale après 12-24 heures polymérisation complète après 20 jours

PH : 6,5-9,5
Lavabilité: Bonne après 20 jj
Viscosité: 30.000-65.000 cp à 25° c.

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactions dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.
Propriétés dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.
Stabilité chimique : Stable.
Incompatibilité avec autres substances: Eviter le contact avec forts agents oxydants ou avec l'ammoniac

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

En cas d'utilisation correcte du produit et d'une manipulation adéquate, le produit ne provoque pas des effets nocifs à la santé.

Toxicité orale: LD50>5000 mg/kg testé sur le souris

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Toxicité écologique : Le produit a révélé une très basse toxicité pour les poissons. Eviter la dispersion dans l'ambiant.

Irritation de la peau: Possible

Irritation des yeux: Possible

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Élimination des déchets: Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Classification : Non classifié. Aucune particulière précaution concernant le transport.

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Informations : Tous les composants de ce produit sont conformes à la liste des substances chimiques des USA et Européenne.

Classification étiquettes : Ce produit est classifié comme NON DANGEREUS selon les directives CEE 67/548/CEE e 88/379/CEE.

Normative C.O.V.: Limite max de C.O.V. selon norme 200 g/l – contenu de C.O.V. dans le produit inférieur à 50 g/l

16. AUTRES INFORMATIONS

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi et cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit

Candis décline toute responsabilité en cas de dommages liés à une incorrecte utilisation du produit. Tenir hors le porté des enfants.