



## **SCHEDA DI SICUREZZA** **ANTICHE TERRE FIORENTINE LE VELATURE**

Data di compilazione: 19/11/2004  
Revisione N4: Data revisione 16/04/2010

### **1. Identificazione del preparato e della società produttrice**

Nome commerciale del prodotto : **ANTICHE TERRE FIORENTINE LE VELATURE**  
Utilizzazione principale del prodotto : **Prodotto verniciante, rivestimento murale**  
Nome della società produttrice : **CANDIS Srl**  
Indirizzo : **Via Vittorio Emanuele, 46**  
**10020 ANDEZENO (TO)**  
Assistenza telefonica: **Tel. +39-0119434556**  
Email: **[info@candis.it](mailto:info@candis.it)**

### **2. Identificazione dei pericoli**

Classificazione di pericolosità : Nessuna particolare indicazione di pericolosità.  
Attenersi alle buone regole di igiene del lavoro.

### **3. Composizione e informazioni sui componenti**

Caratteristiche chimiche: Rivestimento murale a base acquosa contenente una dispersione acquosa di polimeri acrilici, additivi vari quali ritardanti, addensanti, antischiuma, conservanti, coalescenti, antiseperanti.

Sostanze pericolose contenute: Il prodotto non contiene percentuali eccedenti le direttive europee sui solventi e/o le pitture, di sostanze tossiche, dannose, corrosive o irritanti.

### **4. Misure di primo soccorso**

Ingestione : consultare il medico.  
Contatto con la pelle : lavare con molta acqua e sapone.  
Contatto con gli occhi : lavare abbondantemente con acqua tenendo le palpebre bene aperte.

**5. Misure antincendio**

Prodotto completamente esente da solventi, infiammabili, totalmente in fase acquosa

Precauzioni antincendio : nessuna.

Pericoli di esplosioni : nessuno.

**6. Misure in caso di fuoriuscita e dispersione accidentale**

Contenere la perdita con materiale assorbente e raccogliere il prodotto versato in recipiente adeguato da destinare allo smaltimento.

**7. Manipolazione e stoccaggio**

Manipolazione: Usare le precauzioni necessarie alla manipolazione di una pittura a base acquosa quindi mantenere il recipiente chiuso ermeticamente quando non è richiesta l'utilizzazione del prodotto.

Stoccaggio consigliato : Massimo +40°C, minimo +5°C – TEME IL GELO.

**8. Controllo dell'esposizione e protezione individuale**

Protezione delle vie respiratorie : non necessaria.

Protezione degli occhi : è consigliato l'uso di occhiali protettivi.

Adottare misure generali di protezione ed igiene. Al termine del lavoro lavarsi le mani e la faccia. Evitare un lungo contatto con occhi e pelle.

**9. Caratteristiche chimico-fisiche**

Stato fisico : Liquido, leggermente viscoso.

Odore : Debole.

Colore : Neutro - Secondo cartella colori dopo aggiunta di toner coloranti.

Variazione di stato: Punto di ebollizione: circa 100° C.

Punto di congelamento: circa 0° C.

Peso specifico: 1,03 - 1,05

PH: 7 - 10

Viscosità: 2000 – 3000 cp a 25° C.

Tempo di essiccazione: Parziale: 1 - 2 ore

Totale 1 - 2 giorni

Polimerizzazione completa dopo 20-25 giorni

Resa indicativa: 30 – 65 ml/ m<sup>2</sup> a seconda dell'attrezzo impiegato nell'applicazione.

Lavabilità: Buona dopo 20 giorni.

Solubilità in acqua: Diluibile con acqua.

Punto di infiammabilità

In contenitore aperto: Non applicabile.

In contenitore chiuso: Non applicabile.

Temperatura di autocombustione: Non applicabile.

**10. Stabilità e reattività**

CANDIS s.r.l. Via Vittorio Emanuele 46 – 10020 Andezeno (TO) ITALY

Tel. + 39-0119434556 – Fax + 39-0119434278 – www.candis.it

Stabilità chimica : Stabile.  
Reazioni pericolose : Nessuna.  
Incompatibilità con altre sostanze : Evitare il contatto con forti agenti ossidanti.

#### **11. Informazioni tossicologiche**

In caso di un corretto uso e di una manipolazione adeguata il prodotto non provoca effetti nocivi.

#### **12. Informazioni ecologiche**

Ecotossicità : Il prodotto ha rilevato una bassa tossicità per i pesci.  
Evitare la dispersione del prodotto nell'ambiente.

#### **13. Considerazioni per lo smaltimento**

Eliminazione residui : I residui dovranno essere smaltiti in accordo con le legislazioni nazionali e regionali.

#### **14. Informazioni sul trasporto**

Classificazione : Non è richiesta alcuna precauzione particolare.  
La legislazione in vigore non prevede alcuna etichettatura.

#### **15. Informazioni sulla regolamentazione**

Requisiti richiesti : Tutti i componenti di questo prodotto sono conformi all' inventario delle sostanze chimiche degli Stati Uniti d'America e all'inventario europeo delle sostanze chimiche esistenti.

#### **16. Altre informazioni**

Dati supplementari :  
Non si assumono responsabilità per l'uso improprio del prodotto.  
Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini.  
Le informazioni qui contenute si basano sulle nostre migliori conoscenze e sono riferite al solo prodotto qui indicato.  
La CANDIS non risponde di eventuali danni o responsabilità dovuti all'uso errato del prodotto.

Normativa C.O.V.:Sottocategoria L base acqua. Limite massimo di C.O.V. consentito 200 g/l – contenuto di C.O.V. nel prodotto inferiore a 50 g/l