



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**

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/ m² 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