

## **Scheda Dati di Sicurezza**

### **1. Identificazione della sostanza / del preparato e della Società**

#### 1.1 Identificazione della sostanza o del preparato

Denominazione ACQUAFIX

#### 1.2 Uso della sostanza / del preparato

Descrizione/Utilizzo FISSATIVO ULTRAFINE PER MURI ESTERNI ED INTERNI

#### 1.3 Identificazione della Società

Ragione Sociale UNIONPLAST S.N.C.  
Indirizzo VIA CARCANO 8  
Località e Stato 22040 ALSERIO (CO)  
ITALIA  
tel. 031631115  
fax 031619010

e-mail della persona competente,  
responsabile della scheda dati di  
sicurezza INFO@UNIONPLAST.COM

#### 1.4 Numero telefonico di chiamata urgente

Per informazioni urgenti rivolgersi a 031631115

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

NESSUNA INDICAZIONE DA SEGNALARE

### **3. Composizione / Informazioni sugli ingredienti**

NESSUNA INDICAZIONE DA SEGNALARE

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

Non sono noti episodi di danno alla salute attribuibile al prodotto. Si raccomanda in ogni caso il rispetto delle regole di buona igiene industriale.

## 5. Misure antincendio

il prodotto non e' infiammabile

## 6. Misure in caso di rilascio accidentale.

Arginare con terra o materiale inerte. Raccogliere la maggior parte del materiale ed eliminare il residuo con getti d'acqua.

## 7. Manipolazione e immagazzinamento

teme il gelo,conservare a temperature superiori a 5°C

## 8. Controllo dell'esposizione/Protezione individuale.

### 8.1 Valori limite d'esposizione

### 8.2 Controlli dell'esposizione

Seguire le norme di buona igiene industriale, adottando gli idonei mezzi di protezione individuale, come guanti e tuta da lavoro. Non mangiare né fumare sul lavoro; lavarsi le mani prima di mangiare ed alla fine del turno lavorativo. Si consiglia di effettuare un controllo sanitario con la frequenza e le modalità a giudizio del medico.

## 9. Proprietà fisiche e chimiche

Colore	lattiginoso
Odore	inodore
Stato Fisico	liquido
Solubilità	solubile in acqua
Viscosità	N.D.
Densità Vapori	N.D.
Velocità di evaporazione	N.D.
Proprietà comburenti	N.D.
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua:	N.D.
pH	8
Punto di ebollizione	N.D.
Punto di infiammabilità	N.D.
Proprietà esplosive	N.D.
Tensione di vapore	N.D.
Peso specifico	1,1Kg/l
Residuo Secco:	35,00 %
VOC (Direttiva 1999/13/CE) :	20,00g/litro di preparato
VOC (carbonio volatile) :	< 0.01 % - 0,00g/litro di preparato

## **10. Stabilità e reattività**

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e di stoccaggio. Per decomposizione termica o in caso di incendio si possono liberare vapori potenzialmente dannosi alla salute.

## **11. Informazioni tossicologiche**

Non sono noti episodi di danno alla salute dovuti all'esposizione al prodotto. In ogni caso si raccomanda di operare nel rispetto delle regole di buona igiene industriale. Il preparato può, in soggetti particolarmente sensibili, provocare lievi effetti sulla salute per esposizione all'inalazione e/o assorbimento cutaneo e/o contatto con gli occhi e/o ingestione.

## **12. Informazioni ecologiche**

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente. Avvisare le autorità competenti se il prodotto ha raggiunto corsi d'acqua o fognature o se ha contaminato il suolo o la vegetazione.

## **13. Considerazioni sullo smaltimento**

NESSUNA INDICAZIONE DA SEGNALARE

## **14. Informazioni sul trasporto**

Il preparato non è da considerarsi pericoloso ai sensi delle disposizioni vigenti in materia di trasporto di merci pericolose su strada (A.D.R.), su ferrovia (RID), via mare (IMDG Code) e via aerea (IATA).

## **15. Informazioni sulla regolamentazione**

Simboli di pericolo: Nessuno

Fraasi di rischio (R): Nessuna

Consigli di prudenza (S): Nessuno

Il prodotto non richiede etichettatura di pericolo ai sensi delle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adeguamenti.

## **16. Altre informazioni.**

### **BIBLIOGRAFIA GENERALE:**

1. Direttiva 1999/45/CE e successive modifiche

**UNIONPLAST S.N.C.  
ACQUAFIX**

Revisione n. 3  
Data revisione  
16/06/2008  
Stampata il 16/06/2008  
Pagina n.4 / 4

2. Direttiva 67/548/CEE e successive modifiche ed adeguamenti (XXIX adeguamento tecnico)
3. Regolamento (CE) 1907/2006 del Parlamento Europeo (REACH)
4. The Merck Index. Ed. 10
5. Handling Chemical Safety
6. Niosh - Registry of Toxic Effects of Chemical Substances
7. INRS - Fiche Toxicologique
8. Patty - Industrial Hygiene and Toxicology
9. N.I. Sax - Dangerous properties of Industrial Materials-7 Ed., 1989

Nota per l'utilizzatore:

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso di noi alla data dell'ultima versione. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto.

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto.

Poichè l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo, è obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. Non si assumono responsabilità per usi impropri. Modifiche rispetto alla revisione precedente Sono state apportate variazioni alle seguenti sezioni: 09