

**MAIMERI S.p.A.**Revisione n.14
Data revisione 13/03/2008
Stampata il 13/03/2008
Pagina n. 1 / 3**START****14050 Arancio**

Scheda Dati di Sicurezza

1. Identificazione della sostanza / del preparato e della Società

1.1 Identificazione della sostanza o del preparato

Codice: 14050
Denominazione: START 14050 Arancio

1.2 Uso della sostanza / del preparato

Descrizione/Utilizzo: Colore acrilico

1.3 Identificazione della Società

Ragione Sociale: MAIMERI S.p.A.
Indirizzo: Via Gianni Maimeri, 1
Località e Stato: 20060 Mediglia MI
Italia
tel. +39 02 906981
fax +39 02 90698999

e-mail della persona competente,
responsabile della scheda dati di sicurezza: schedesicurezza@maimerispa.it

Resp. dell'immissione sul mercato: MAIMERI S.P.A. VIA G.MAIMERI 1 20060 BETTOLINO DI MEDIGLIA (MI) ITALY

1.4 Numero telefonico di chiamata urgente

Per informazioni urgenti rivolgersi a +39 02 906981

2. Identificazione dei pericoli.

Il preparato non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui alle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adeguamenti. Il preparato, comunque, contenendo sostanze pericolose in concentrazione tale da essere dichiarate alla sezione n.3, richiede una scheda dati di sicurezza con informazioni adeguate, in conformità al Regolamento (CE) 1907/2006 e successive modifiche.

3. Composizione / Informazioni sugli ingredienti.

Contiene:

Denominazione.	Concentrazione (C).	Classificazione.
ALCOLI C12-14 SECONDARI ETOSSILATI <i>Numero C.A.S. 84133-50-6</i>	$1 \leq C < 1,5$	Xi R 36

Il testo completo delle frasi di rischio (R) è riportato alla sezione 16 della scheda.

**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.

Raffreddare i contenitori per evitare la decomposizione del prodotto e lo sviluppo di sostanze potenzialmente pericolose per la salute e la sicurezza. Indossare sempre l'equipaggiamento completo di protezione antincendio.

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.

Assicurare la disponibilità delle attrezzature per il raffreddamento dei recipienti, per evitare i pericoli da sovrappressione e surriscaldamento in caso di incendio nelle vicinanze.

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	ARANCIO
Odore	LEGGERMENTE AMMONIACALE
Stato Fisico	PASTA
Solubilità	INSOLUBILE, DILUIBILE CON ACQUA
Viscosità	20000 cps
pH.	
Punto di ebollizione.	N.D.
Punto di infiammabilità.	> 61 °C.
Proprietà esplosive.	N.D.
Tensione di vapore.	N.D.
Peso specifico.	0,2 Kg/l
Residuo Secco:	28,72 %
VOC (Direttiva 1999/13/CE) :	0
VOC (carbonio volatile) :	0



MAIMERI S.p.A.

Revisione n.14
Data revisione 13/03/2008
Stampata il 13/03/2008
Pagina n. 3 / 3

START

14050 Arancio

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.

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

Etichettatura di pericolo ai sensi delle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adeguamenti.

16. Altre informazioni.

Testo delle fraasi di rischio (R) citate alla sezione 3 della scheda:

R 36 IRRITANTE PER GLI OCCHI.