	<p align="center">Scheda dei Dati di Sicurezza Secondo la Direttiva 91/155/CEE</p>	<p align="right">Data: 11 Marzo 2011</p>
<p>Denominazione: Marcatori per archi</p>		

I – Identificazione della Sostanza o del Preparato e del Produttore

Denominazione: Marcatori per archi

Articoli: Matite segna archi

Ditta produttrice: RMO, Inc

650 W. Colfax Ave

Denver, CO 80204

Tel. 001-303-592-8200

Numero telefonico di emergenza Chemtrec: 800-424-9300

Chemtrec International: 202-483-7616

Distributore Autorizzato: Harari MS S.r.l.

Via Alberto Martini 13 – 20092 Cinisello Balsamo (Mi)

Tel. 02 66 016 123 Fax 02 66 016 128 Mail info@hararims.com

II – Composizione/Informazioni sugli Ingredienti

Pigmenti Organici Sintetici (senza piombo, cadmio o altri componenti chimici tossici). Leganti naturali o sintetici, cere ed additivi. Riempitivi minerali naturali.

III – Identificazione dei Pericoli

Non contiene ingredienti pericolosi.

Vie di accesso:

Inalazione: N/A

Contatto con la pelle: Non sono conosciuti effetti da sovraesposizione

Contatto con gli occhi: Lieve irritazione

Ingestione: Non sono conosciuti effetti

Rischi per la salute:

Acuti: LD50 per via orale maggiore di 5000 mg/kg di peso corporeo

Cronici: Nessun effetto osservato né conosciuto

Effetti cancerogeni: N/A

Segni e Sintomi da Esposizione: Nessuno

Condizioni mediche aggravate dall'esposizione: Nessuna

IV – Misure di Pronto Soccorso

Informazioni Generali: In caso di contaminazione dei vestiti, toglierli e lavarli con acqua e sapone.

Contatto con gli occhi: Bagnare con acqua fresca immediatamente e continuamente per circa 5-15 minuti tenendo gli occhi aperti. Consultare uno specialista

Contatto con la pelle: Lavare immediatamente con acqua e sapone; in caso di irritazione persistente, seguire i consigli di uno specialista.

Inalazione: Non applicabile

Ingestione: Consultare un medico

V – Misure Antincendio

Punto di infiammabilità (°C): N/A

Temperatura di autoaccensione (°C): al di sopra dei 205°

Limite di infiammabilità in aria, volume %: Limite più basso N/A – Limite più alto – N/A

Mezzi di estinzione appropriati: Polveri chimiche secche, Acqua spray, Schiuma, CO₂

Procedure speciali in caso di incendio: Nessuna

Particolari rischi per Incendio ed Esplosione: Materiale organico, la combustione produrrà biossido e monossido di carbonio

VI – Misure in caso di fuoriuscita accidentale


Spazzare o lavare in un'area di smaltimento adatta

VII – Manipolazione e stoccaggio

Conservare in luogo asciutto e a temperatura ambiente. Tenere lontano da fiamme o altre fonti di calore

VIII – Controllo dell'Esposizione / Protezione Personale

Requisiti per la ventilazione: Non necessari

	<p align="center">Scheda dei Dati di Sicurezza Secondo la Direttiva 91/155/CEE</p>	<p align="right">Data: 11 Marzo 2011</p>
<p>Denominazione: Marcatori per archi</p>		

Protezione respiratoria: Non necessaria
 Protezione per gli occhi: Non necessaria
 Guanti: Non necessari
 Altri indumenti ed equipaggiamenti: Non necessari
 Consuetudini di lavoro ed Igieniche: Non fumare, mangiare o bere, durante l'utilizzo, in modo da evitarne l'ingestione

IX – Caratteristiche chimiche/fisiche

Densità Vapore (aria = 1): N/A
 Pressione Vapore (mm Hg): N/A
 Indice di Evaporazione (Acetato Butilico = 1): Irrilevante
 Solubilità in acqua: Dissipabile
 Aspetto ed Odore: Pastello a cera, di colore bianco o rosso, odore di cera
 Gravità specifica: > 1.0
 Punto di fusione (°C): 38-82
 Punto di ebollizione (°C): N/A

X – Stabilità e reattività

Stabilità:

Instabile () Stabile (X)
 Condizioni da evitare: temperatura superiore a 50 °C

Incompatibilità:

Materiali da evitare: Nessuno

Prodotti di Decomposizione Pericolosi:

Nessuno

Polimerizzazione pericolosa:

Può capitare () Non può capitare (X)
 Condizioni da evitare: Nessuna

XI – Informazioni Tossicologiche

Materiale non tossico, secondo lo Standard Nazionale Americano Z 66.1.
 Pericoli per la salute:
 Acuti o Cronici: Nessuno
 Cancerogenità: nessuna

XII – Informazioni Ecologiche

Nessun pericolo conosciuto per l'ambiente

XIII – Smaltimento del Prodotto

Seguire la regolamentazione Statale e Locale

XIV – Informazioni sul Trasporto

Questo materiale non è disciplinato dalla regolamentazione D.O.T. e può essere trasportato in qualsiasi modo.

XV – Informazioni sulla regolamentazione

Regolamentato secondo le Direttive e gli Standard CE. Non esiste l'obbligo di identificare il prodotto come pericoloso.

XVI – Ulteriori Informazioni:

Le informazioni e le raccomandazioni qui esposte, sono da considerarsi accurate, ma non costituiscono una garanzia; RMO declina qualsiasi tipo di responsabilità in merito.