

A 48

SCHEDA DI SICUREZZA

THERMAL TRANSFER RIBBON A48

PARTE 1 - INFORMAZIONI AZIENDA

Ragione Sociale: Star Foils S.r.l.	Prodotto: Thermal Transfer Ribbon
Indirizzo: Via Comunale della Murelle 13 - int. 21 80146 Napoli	Codice Prodotto: A48
Numero informazioni/emergenza: 081 559 52 86	SDS prodotta il: 01/04/2019

PARTE 2 - COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI ELEMENTI

Componenti principali	CAS N°	Peso %
Film in poliestere	25038-59-9	65
Resina di petrolio	-	4
Carbone nero	1333-86-4	5
Cera di polietilene	9002-88-4	10
Cera di paraffina	8002-74-2	16

PARTE 3 - IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Per l'uomo: non dovrebbe causare danni all'uomo essendo una sostanza non pericolosa.

Per l'ambiente: dato non disponibile.

PARTE 4 - MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con gli occhi: in caso di contatto, sciacquare immediatamente gli occhi con abbondante acqua e richiedere assistenza medica.

Contatto con la pelle: lavare con acqua e sapone e consultare il medico se la pelle risulta irritata.

Ingestione: richiedere immediata assistenza medica.

PARTE 5 - MISURE ANTINCENDIO

Punto d'inflammabilità: non combustibile

Mezzi di estinzione: acqua, diossido di carbonio.

Pericolo di incendio inusuale ed esplosione: nessun pericolo di esplosione.

PARTE 6 - MISURE DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Raccogliere con cura i materiali di scarto negli appositi contenitori per rifiuti e conservare lontano dal fuoco diretto e da fonti di calore.

PARTE 7 - GESTIONE E MAGAZZINO

Gestione: lavare le mani con acqua e sapone dopo l'utilizzo. Durante le operazione di taglio del prodotto, si raccomanda una ventilazione adeguata a causa della formazione di piccole particelle nell'aria.

Magazzino: conservare in un luogo asciutto e ben ventilato con temperatura al di sotto dei 40°C. Evitare la luce diretta del sole, il fuoco e le fonti di calore.

PARTE 8 - ESPOSIZIONE/PROTEZIONE PERSONALE

Controlli d'esposizione: si raccomanda di non esporre il prodotto alla luce diretta del sole o ai raggi UV per prevenire l'eventuale degrado fotografico.

Protezione personale: si raccomanda l'uso di occhiali e maschere di protezione quando si generano le particelle durante il processo di taglio del materiale.

PARTE 9 - PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto: pellicola in PET rivestita di inchiostro di colore nero	Punto d'inflammabilità: >150°C
Odore: poco/inodore	Pressione del vapore: non noto
Punto di ebollizione: non noto	Solubile in acqua: non noto
Punto di fusione: >50°C per l'inchiostro - >250°C per il film	Esplosione: non noto

PARTE 10 - STABILITA' E REATTIVITA'

Prodotto stabile in condizioni normali e non si conosce nessuna reazione pericolosa.

PARTE 11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Non si conoscono effetti nocivi alla salute dell'uomo.

PARTE 12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Nessun dato disponibile.

PARTE 13 - CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

I rifiuti dovrebbero essere smaltiti in accordo con le leggi e le normative locali e statali.

PARTE 14 - INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Non classificato come materiale pericoloso (IMO, ICAO, IATA).

PARTE 15 - INFORMAZIONE SULLE NORMATIVE

Non esiste nessuna normativa specifica.

PARTE 16 - ALTRE INFORMAZIONI

I dati e le informazioni di cui sopra sono principalmente basati sulla nostra conoscenza ed esperienza diretta per descrivere la sicurezza del prodotto.

La scheda di sicurezza non rappresenta una garanzia. Il produttore non si assume alcuna responsabilità per danno, perdita o costi aggiuntivi dovuti all'uso delle informazioni qui contenute, perché l'uso del prodotto da parte del consumatore è fuori dal nostro controllo.

Questa SDS non garantisce la sicurezza. La SDS è basata sui dati che si conoscono e che si credono corretti al momento della stesura della SDS. Perciò i contenuti possono cambiare essendo soggetti a revisioni legate a nuove leggi. In caso si usi questo prodotto, riferirsi alla SDS in questione e prendere le misure necessarie basate sulla responsabilità dell'utilizzatore.

Star Foils S.r.l.

Via Comunale delle Murelle 13, int. 21 - 80146 Napoli

Tel/fax 0815595286 - info@starfoils.it - starfoils@pec.it - P.IVA 06525941214

www.starfoils.it - www.starfoils.it/shoponline