



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

In conformità alla norma (CE) n. 1272/2008 e sue modifiche

Cartucce Toner per stampanti e MF Laser Monocromatiche SERIE HP CF237A / CF237X / CF237Y

SEZIONE 1: IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

- **Identificatore del prodotto**

Cartuccia Toner Monocromatica per tecnologia di stampa laser - codice serie TRHP37A / TRHP37X / TRHP37Y

- **Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati**

Utilizzazione della sostanza/preparato: Nastro di stampa con tessuto inchiostroato

Usi sconsigliati: Nessuno

- **Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**

DATAPRINT Srl

Strada del Francese 160/7

10156 TORINO

ITALIA

+39 011 4500522

- **Numero telefonico di emergenza**

+39 011 4500522 (disponibile solo nelle ore di ufficio)

SEZIONE 2: IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

- **Classificazione della sostanza o della miscela in accordo con il Regolamento EC N. 1272/2008 e s.m.:**

Non classificato.

- **Classificazione in accordo con la Direttiva EU 67/548/EEC e s.m.:**

Non classificato.

- **Altri pericoli**

Non considerato pericoloso per la salute o per l'ambiente secondo la legislazione vigente.

SEZIONE 3: COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

- **Sostanze/ Miscele**

Componente	CAS No.	Concentrazione %	Rischio	Note
Resina poliestere	-	< 80%	Nessuno	-
Magnetite	1317-61-9	< 50%	Nessuno	-
Nerofumo	1333-86-4	< 9%	Nessuno	-
Cera	-	< 5%	Nessuno	-
Silice Amorfo	7631-86-9	< 3%	Nessuno	-

SEZIONE 4: MISURE DI PRIMO SOCCORSO

- **Descrizione delle misure di primo soccorso**

INALAZIONE

Interventi di soccorso: (gas, vapori emessi per azione termica) allontanare la persona dall'area inquinata, fornire aria fresca ed eventualmente chiamare un medico.

INGESTIONE

Il prodotto è fisiologicamente inerte.

CONTATTO CON LA PELLE



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

In conformità alla norma (CE) n. 1272/2008 e sue modifiche

Cartucce Toner per stampanti e MF Laser Monocromatiche SERIE HP CF237A / CF237X / CF237Y

Interventi di soccorso: (contatto per azione termica) le ustioni cutanee provocate dal materiale fuso devono essere trattate clinicamente.

CONTATTO CON GLI OCCHI

Interventi di soccorso: lavare abbondantemente con acqua corrente tenendo le palpebre aperte. Sentire il parere di un medico se l'irritazione persiste.

Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati

Acuto: Irritazione occhi o pelle

Ritardati: Nessun effetto riconosciuto

- **Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali**

Non applicabile

SEZIONE 5: MISURE ANTINCENDIO

- **Mezzi di estinzione**

Acqua, acqua nebulizzata, schiuma, polvere chimica, anidride carbonica.

- **Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**

Il materiale se coinvolto in un incendio brucia con fiamma fuliginosa, ed emette fumi composti da acqua, anidride carbonica, ossido di carbonio, azoto ed i suoi derivati (eventuali tracce di HCN in difetto di ossigeno). Per surriscaldamento si liberano vapori composti da monomero, bassi polimeri ed eventuali prodotti della loro ossidazione.

- **Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**

Indossare adeguato equipaggiamento protettivo individuale con protezione delle vie respiratorie (autorespiratore).

SEZIONE 6: MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

- **Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

In condizioni normali non sono richieste misure precauzionali individuali.

- **Precauzioni ambientali**

Nessuno

- **Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica**

In casi di azione termica raccogliere il prodotto con mezzi meccanici disponibili.

- **Riferimento ad altre sezioni**

Nessuno

SEZIONE 7: MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

- **Precauzioni per la manipolazione sicura**

Per una sicura manipolazione non sono richieste speciali misure.

- **Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità**

Evitare lo stoccaggio in luogo esposto al sole, tenere lontano da sorgenti di ignizione, calore, scintille e da prodotti infiammabili. Stoccare in luoghi asciutti. Tipo di materiale utilizzato per l'imballaggio e per i contenitori: polipropilene, cartone.

- **Usi finali particolari**

Stampa ad impatto

SEZIONE 8: CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Non si richiedono precauzioni speciali per questo prodotto



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

In conformità alla norma (CE) n. 1272/2008 e sue modifiche

Cartucce Toner per stampanti e MF Laser Monocromatiche SERIE HP CF237A / CF237X / CF237Y

- **Parametri di controllo**
Nessun valore limite di esposizione annotato per l'ingrediente/gli ingredienti.
- **Controlli dell'esposizione**
Utilizzare in ambienti adeguatamente ventilati.

SEZIONE 9: PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

- **Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**
Punto di fusione > 95/100°C
Peso specifico > 1
Stato Fisico: Solido, polvere
Colore: in conformità alle specifiche del prodotto
Odore: Inodore o leggero sentore
Solubilità in acqua: Insolubile
- **Altre informazioni**
Non disponibile

SEZIONE 10: STABILITÀ E REATTIVITÀ

- **Reattività**
Non disponibile
- **Stabilità chimica**
Il prodotto è stabile ed inerte nelle normali condizioni di manipolazione e stoccaggio.
- **Possibilità di reazioni pericolose**
Non disponibile
- **Condizioni da evitare**
Evitare temperature elevate (>200°C)
- **Materiali incompatibili**
Materiali ossidanti e acidi
- **Prodotti di decomposizione pericolosi**
Se trasformato a temperature anormalmente alte, il prodotto può generare vapori costituiti da monomeri, gas nitrosi, bassi polimeri e da eventuali prodotti della loro ossidazione.

SEZIONE 11: INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

- **Informazioni sugli effetti tossicologici**
Nessuna tossicità rilevata nell'uso previsto. Non sono riferite evidenze di sensibilizzazione. Non riferite evidenze di effetti irritanti, cancerogenesi, mutagenesi, teratogenesi per i prodotti.

SEZIONE 12: INFORMAZIONI ECOLOGICHE

- **Tossicità**
Nessuna tossicità rilevata nell'uso previsto.
- **Persistenza e degradabilità**
I materiali non sono solubili in acqua, evitare il deflusso di grosse quantità in specchi d'acqua non collegati a depuratori.
- **Potenziale di bioaccumulo**
Non disponibile.



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

In conformità alla norma (CE) n. 1272/2008 e sue modifiche

Cartucce Toner per stampanti e MF Laser Monocromatiche SERIE HP CF237A / CF237X / CF237Y

- **Degradabilità**
I materiali non sono biodegradabili.
- **Altri effetti avversi**
Non disponibile

SEZIONE 13: CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

- **Metodi di trattamento dei rifiuti**
La cartucce esaurite sono considerati rifiuti non pericolosi e possono essere smaltite secondo le disposizioni locali sui rifiuti domestici.
Riciclaggio: il materiale è parzialmente riciclabile. Ove l'applicazione lo permetta, il recupero è la modalità da preferirsi.
Incenerimento: la termodistruzione con recupero di energia è possibile presso idonei inceneritori.
Eliminazione in discarica: il materiale non pregiudica la stabilità della discarica.

SEZIONE 14: INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Merce non pericolosa ai sensi della normativa per il trasporto
 Trasporto terrestre ADR/RID (croce/frontiera): ADR/RID classe N.P.
 Trasporto marittimo IMDG classe N.P. non inquinante marino.
 Merce non pericolosa in base a DOT, IATA, ADR, IMDG o RID.

SEZIONE 15: INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

- Tutte le Sostanze chimiche contenute in questo prodotto sono state indicate oppure sono esenti dall'obbligo in quanto non listate negli elenchi delle sostanze inquinanti o pericolose. Il prodotto è stato valutato al fine di assicurare la conformità al Regolamento REACH e CLP.
- **Autorizzazioni e restrizioni d'uso**
Regolamento CE N. 1907/2006 REACH, Allegato XIV, Sostanze soggette ad autorizzazione: Non Listato
Regolamento CE N. 1907/2006 REACH, Allegato XVII, Sostanze soggette a restrizioni: Non Listato
 - **Questa scheda di sicurezza è conforme:**
 - al Regolamento CE N. 1097/2006 del 18/12/2006 relativo alla registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche (REACH)
 - ai requisiti del Regolamento UE 2015/830 del 28/05/2015 che modifica il regolamento CE N. 1907/2006
 - al Regolamento CE N. 1272/2008 del 16/12/2008 sulla classificazione, l'etichettatura e l'imballaggio delle sostanze e delle miscele (CLP) e s.m.

SEZIONE 16: ALTRE INFORMAZIONI

Non classificato come pericoloso per gli utenti. Le informazioni fornite sul prodotto in questa scheda informativa in materia di sicurezza sono state raccolte in base alle conoscenze a noi disponibili alla data dell'ultima revisione. La composizione precisa di questo prodotto e le informazioni sono di proprietà riservata. Informazioni più dettagliate saranno fornite a personale medico qualificato in caso di necessità sul trattamento specifico. Tutti i marchi registrati e segni distintivi sono di proprietà dei rispettivi titolari e sono usati qui per soli scopi descrittivi.



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

In conformità alla norma (CE) n. 1272/2008 e sue modifiche

Cartucce Toner per stampanti e MF Laser Monocromatiche SERIE HP CF237A / CF237X / CF237Y

RISERVA DI RESPONSABILITÀ

Queste informazioni si riferiscono esclusivamente al materiale specifico designato e potrebbero non essere valide per tale materiale usato insieme ad altro materiale o in altro processo. Tali informazioni sono, per quanto l'azienda sia a conoscenza, accurate ed affidabili alla data indicata. In ogni caso non si presta nessuna garanzia in merito alla loro precisione, affidabilità o completezza. E' responsabilità dell'utilizzatore assicurarsi che tali informazioni siano adeguate per l'uso specifico.