	File name:	Ad1110_SDS_Toner Cartridge_00	Data:	10 Febbraio 2016
	Descrizione:	Schede di sicurezza Ital-Stampa Cartuccia toner	Rev:	00

1 / 4

SCHEDA DI SICUREZZA

in conformità al Regolamento 1907/2006

1 IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/DELL'IMPRESA

1.1 Identificazione della sostanza o del preparato

Cartuccia toner

1.2 Uso della sostanza/del preparato

Cartuccia toner utilizzato in stampanti

1.3 Identificazione della società/dell'impresa

- **Azienda:** Ital-Stampa S.r.l.
- **Indirizzo:** Via Consolare 2469, 47032 Bertinoro (FC)
- **Numero di telefono:** 0543448689

1.4 Numero telefonico di chiamata urgente

Centro antiveleni (Forlì-Cesena)

- **Ospedale:** 0547-352612
- **Centro per i diritti del malato:** 0547-352980, 0547-352890

2 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Potenziali effetti sulla salute

In accordo con il GHS

- Pericoli fisici: non classificati;
- Pericoli per la salute: non classificati;
- Pericoli per l'ambiente: non classificati.

Informazioni di emergenza

Al meglio delle nostre conoscenze, informazioni e dati, non abbiamo ancora rilevato i rischi sanitari e ambientali. Può provocare irritazione agli occhi, alle vie respiratorie e alla pelle

3 COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI


Nome del prodotto	Cartuccia del toner		
Nome ingrediente	Concentrazione	N. CAS	N. CE
Resina di poliestere	70-90%	//	//
Ossido di ferro	4%	1317-61-9	215-277-5
Pigmento	<5%	//	//
Polipropilene	<3%	9003-07-0	//
Paraffina	<3%	8002-74-2	232-315-6
Silicio amorfo	<2%	7631-86-9	231-545-4

4 MISURE DI PRIMO SOCCORSO

CONTATTO CON LA PELLE	In caso di contatto con la polvere interna, lavare abbondantemente e immediatamente la pelle con acqua e sapone. Se l'irritazione persiste, consultare un medico.
CONTATTO CON GLI OCCHI	In caso di contatto con polvere interna, risciacquare con abbondante acqua per almeno 15 minuti. Assicurare un risciacquo adeguando all'infortunato. Se l'irritazione persiste, consultare un medico.

(continua)



	File name:	Ad1110_SDS_Toner Cartridge_00	Data:	10 Febbraio 2016
	Descrizione:	Schede di sicurezza Ital-Stampa Cartuccia toner	Rev:	00

2 / 4

(segue)

INALAZIONE	Trasportare l'infortunato all'aria aperta. Se necessario, consultare il personale medico.
INGESTIONE	In caso di ingestione, lavare immediatamente la bocca con acqua se il soggetto è cosciente, consultare un medico.

5 MISURE ANTINCENDIO

MEZZI DI ESTINZIONE	Estintore ad acqua nebulizzata, estintore a polvere chimica, estintore ad anidride carbonica o schiuma appropriata.
PRODOTTI DA UTILIZZARE DURANTE LA COMBUSTIONE	Mezzi di protezione: indossare un respiratore e indumenti protettivi per evitare il contatto con la pelle e gli occhi.

6 MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

PRECAUZIONI PERSONALI	Esercitare le opportune precauzioni per ridurre al minimo il contatto diretto con la pelle o con gli occhi ed evitare l'inalazione di polvere.
CADUTA	Raccogliere con una vanga e trasferire in un contenitore pulito e secco con coperchio per lo smaltimento. Evitare di sollevare polvere. Ventilare l'area e lavare la zona dopo che il materiale è stato completamente raccolto.
PRECAUZIONI AMBIENTALI	Non disperdere il prodotto negli scarichi / fogne.


7 MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

7.1 Manipolazione	Indossare abbigliamento di sicurezza ed adeguati guanti di protezione. Evitare l'inalazione. Evitare la formazione di polvere. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle e gli indumenti. Evitare l'esposizione prolungata o ripetute. Tenere lontano da fonti di accensione, di calore e dalle fiamme. Incompatibilità con agenti ossidanti forti, acidi forti. Non fumare all'interno del luogo di lavoro.
7.2 Immagazzinamento	Conservare il prodotto in un luogo fresco, asciutto e ben ventilato. Tenere lontano da fonti di accensione, di calore e dalle fiamme. Conservare in un contenitore chiuso ermeticamente. Incompatibilità: forti agenti ossidanti, acidi forti.
7.3 Usi particolari	//

8 CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1 Valori limite di esposizione	//
8.2 Controlli dell'esposizione	E' richiesto un metodo di scarico del prodotto adeguato. E' necessaria una doccia di sicurezza.
8.2.1 Controlli dell'esposizione professionale	Inalazione: se necessario, utilizzare un respiratore certificato; Contatto con gli occhi: se necessario, utilizzare occhiali di sicurezza; Indumenti: Indossare appropriati indumenti di protezione; Mani: utilizzare guanti protettivi
8.2.2 Igiene industriale	//
8.2.3 Altre protezioni	Non fumare, bere e mangiare all'interno del posto di lavoro. Sciacquare abbondantemente dopo l'uso.

(continua)

	File name:	Ad1110_SDS_Toner Cartridge_00	Data:	10 Febbraio 2016
	Descrizione:	Schede di sicurezza Ital-Stampa Cartuccia toner	Rev:	00

3 / 4

(segue)

9 PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

9.1 Informazioni generali

ASPETTO E ODORE	Guscio di plastica nero contenente polvere gialla, blu, nera e rossa. Odore debole
-----------------	---

9.2 Informazioni riportanti relative alla salute, alla sicurezza e all'ambiente

PUNTO DI FUSIONE	> 300 °C il prodotto si decompone (polvere gialla)
PH	7.22 (25°C, 50 g/L) (polvere gialla)
SOLUBILITÀ	Leggermente solubile in acqua

10 STABILITÀ E REATTIVITÀ

STABILITÀ	Stabile in condizioni normali di temperatura e pressione
10.1 Condizioni da evitare	Non note.
10.2 Materie da evitare	Forti agenti ossidanti, acidi forti
10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi	Ossidi di carbonio, ossidi metallici
10.4 Polimerizzazione Pericolosa	Non viene eseguita.

11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

ALTA TOSSICITÀ	Nessun dato disponibile.
IRRITAZIONE / CORROSIONE DELLA PELLE	Nessun dato disponibile.
DANNI SERI / IRRITAZIONI AGLI OCCHI	Nessun dato disponibile.

12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE


12.1 Ecotossicità	Nessun dato disponibile
12.2 Mobilità	Nessun dato disponibile
12.3 Persistenza e degradabilità	Nessun dato disponibile
12.4 Potenziale di bioaccumulo	Nessun dato disponibile
12.5 Risultati della valutazione PBT	//
12.6 Altri effetti nocivi	//

13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Procedura per lo smaltimento della sostanza

Rivolgersi ad un servizio di smaltimento rifiuti professionale con la licenza per smaltire questo materiale. Dissolvere o miscelare il prodotto con un solvente combustibile e bruciare la sostanza in un inceneritore per prodotti chimici dotato di sistema di postcombustione e di abbattitore. Seguire tutte le normative federali, statali e locali

(continua)

	<i>File name:</i>	Ad1110_SDS_Toner Cartridge_00	<i>Data:</i>	10 Febbraio 2016
	<i>Descrizione:</i>	Schede di sicurezza Ital-Stampa Cartuccia toner	<i>Rev:</i>	00
				4 / 4

(segue)

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

• RID/ADR	Questa sostanza è stata considerata non pericolosa per il trasporto.
• IATA	Questa sostanza è stata considerata non pericolosa per il trasporto aereo.
• IMO	Questa sostanza è stata considerata non pericolosa per il trasporto marittimo.

15 INFORMAZIONI SULLE NORMATIVE

Regolamento CE N. 1272/2008.

Il presente toner non è una sostanza / miscela pericolosa in accordo al Regolamento CE N. 1272/2008.

16 ALTRE INFORMAZIONI

Revisione

0

Ulteriori informazioni

Le informazioni di cui sopra sono ritenute corrette, tuttavia non pretendiamo che siano comprensive e devono essere usate solamente come guida. Non offriamo alcuna garanzia di commerciabilità o di qualsiasi altra garanzia, espressa o implicita, in relazione a tali informazioni, e non ci assumiamo nessuna responsabilità derivante dal suo uso. Gli utenti dovrebbero fare le proprie indagini per determinare l'idoneità delle informazioni per i loro scopi particolari. In nessun modo saremo responsabile per eventuali rivendicazioni, perdite o danni di terzi o per profitti persi o danni speciali, indiretti, incidentali, consequenziali o esemplari, derivanti in qualunque modo di utilizzare le informazioni di cui sopra