



ELECTRONICS

SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA SPA
Via C. Donat Cattin, 5
20063 Cernusco sul Naviglio (Mi)
Tel. (02) 92189.1 - Fax (02) 92141801

pag. 1/2

Data emissione 16 agosto 2007

SCHEDA DI SICUREZZA

[1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO CHIMICO E DELLA SOCIETÀ]

NOME DEL PRODOTTO: CLP-M660A, CLP-M660B

SOCIETÀ: Samsung Electronics Company
416, Maetan-3Dong, Yeongtong-Gu, Suwon-City, Gyeonggi-Do,
Korea 443-742

TELEFONO: 82-31-200-8311

EMERGENZA: 82-31-200-8311

[2. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE DEI COMPONENTI]

SOSTANZA / MISCELA: Miscela

DENOMINAZIONE CHIMICA
(DENOMINAZIONE GENERICA): Toner magenta

FORMULA CHIMICA: Non specificata

CAS RN: Riservato

N. UN: Non applicabile

EINECS: No (ELINCS)

ECL Si

TSCA: Sì

ALTRE INFORMAZIONI: Contenuto: biossido di silicio circa 3%.
Biossido di titanio circa 1%.

[3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI]

PERICOLO DI INCENDIO ED
ESPLOSIONE: Può comportare pericolo di esplosione da polveri.

POTENZIALI EFFETTI SULLA SALUTE: In base alle nostre indagini non si riscontrano pericoli
particolari.

WORLDWIDE WIRELESS COMMUNICATIONS PARTNER





ELECTRONICS

SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA SPA
Via C. Donat Cattin, 5
20063 Cernusco sul Naviglio (Mi)
Tel. (02) 92189.1 - Fax (02) 92141801

pag. 2/2

EFFETTI SULL'AMBIENTE: In base alle nostre indagini non si riscontrano pericoli particolari.

[4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO]

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Tenendo le palpebre ben aperte sciacquare immediatamente con acqua corrente per almeno 15 minuti. Se necessario, consultare il medico.

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua e sapone. Se necessario, consultare un medico.

IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta. Se necessario, consultare un medico.

IN CASO DI INGESTIONE: Consultare un medico. Non somministrare nulla per bocca se la persona non è cosciente. Se possibile, sciacquare la bocca e far bere 1-2 bicchieri di acqua o latte.

[5. MISURE ANTINCENDIO]

MISURE DI ESTINZIONE: Rischio di produrre gas nocivi come monossido di carbonio e ossidi di azoto. Evitare di inalare fumi o gas.

SOSTANZE ESTINGUENTI: In caso di incendio di modesta entità, utilizzare polvere, anidride carbonica.
In caso di incendio di grossa entità, interrompere i flussi d'aria spruzzando acqua o schiuma.

[6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE]

In caso di fuoriuscita, aspirare immediatamente il materiale, quindi pulire eventuali residui con uno strofinaccio.

[7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO]

MANIPOLAZIONE: In caso di incendio operare da una posizione sopravento.
Evitare di inalare polvere.
Evitare di generare polvere.
Evitare di inalare polveri fini.

WORLDWIDE WIRELESS COMMUNICATIONS PARTNER





ELECTRONICS

SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA SPA

Via C. Donat Cattin, 5
20063 Cernusco sul Naviglio (Mi)
Tel. (02) 92189.1 - Fax (02) 92141801

pag. 3/2

STOCCAGGIO: Proteggere dai raggi solari. Conservare in un luogo fresco (sotto i 40 °C).

[8. CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE]

ACGIH (TLV): Non stabilito

OSHA (PEL): Non stabilito

VENTILAZIONE: Usare un impianto di ventilazione locale o generale.

MISURE DI PROTEZIONE

PROTEZIONE RESPIRATORIA: Respiratore antipolvere

PROTEZIONE DEGLI OCCHI: Occhiali di sicurezza

PROTEZIONE DELLE MANI: Guanti di gomma

ABBIGLIAMENTO DI PROTEZIONE: Utilizzare l'abbigliamento adatto alla situazione.

[9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE]

ASPETTO: Polvere magenta

ODORE: Inodore

PUNTO DI EBOLLIZIONE: Non disponibile

PRESSIONE DEL VAPORE: Non disponibile

DENSITÀ DEL VAPORE: Non disponibile

VOLATILITÀ: Non disponibile

PUNTO DI FUSIONE / CONGELAMENTO: Non disponibile

GRAVITÀ SPECIFICA:

SOLUBILITÀ

SOLUBILITÀ IN ACQUA: Non disponibile

SOLUBILITÀ IN SOLVENTI: Parzialmente solubile in toluene, cloroformio e tetraidrofurano.

pH: Non disponibile

WORLDWIDE WIRELESS COMMUNICATIONS PARTNER





ELECTRONICS

SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA SPA

Via C. Donat Cattin, 5
20063 Cernusco sul Naviglio (Mi)
Tel. (02) 92189.1 - Fax (02) 92141801

pag. 4/2

VISCOSITÀ: Non disponibile

COEFFICIENTE DI RIPARTIZIONE
OTTANOLO / ACQUA: Non disponibile

ALTRE INFORMAZIONI: Nessuna

[10. REATTIVITÀ E STABILITÀ]

PUNTO DI INFIAMMABILITÀ: Non applicabile

TEMPERATURA DI AUTO-INFIAMMABILITÀ: Non disponibile

LIMITE DI ESPLOSIVITÀ NELL'ARIA (LEC): Non disponibile

LIMITE DI ESPLOSIVITÀ NELL'ARIA (UEC): Non disponibile

COMBUSTIBILITÀ: Sì

OSSIDABILITÀ: No

AUTO-REATTIVITÀ / ESPLOSIVITÀ: Questo materiale può causare esplosione da polveri.

REATTIVITÀ E STABILITÀ: Stabile in generale

PRODOTTI DELLA COMBUSTIONE O
DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI: Non disponibili

ALTRE INFORMAZIONI: Nessuna

[11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE]

CORROSIVITÀ: Non disponibile

IRRITAZIONE CUTANEA: Non disponibile

IRRITAZIONE DEGLI OCCHI: Non disponibile

SENSIBILIZZAZIONE: Non disponibile

TOSSICITÀ ACUTA: Non disponibile

EFFETTI SUBCRONICI: Non disponibili

EFFETTI CRONICI: Non disponibili

CANCEROGENICITÀ: non disponibili

WORLDWIDE WIRELESS COMMUNICATIONS PARTNER





ELECTRONICS

SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA SPA

Via C. Donat Cattin, 5
20063 Cernusco sul Naviglio (Mi)
Tel. (02) 92189.1 - Fax (02) 92141801

pag. 5/2

IARC	Gruppo 3: agente non classificabile come cancerogeno per l'uomo. (Silice) Gruppo 2B: agente probabilmente cancerogeno per l'uomo. (Titanio)
NTP	Nessuno dei componenti è elencato.
OSHA	Nessuno dei componenti è elencato.
MUTAGENICITÀ	Test di Ames (TA98, TA100, TA1535, TA1537, TA1538, WP2uvrA): negativo
EFFETTI PER LA RIPRODUZIONE	non disponibili
TERATOGENICITÀ	non disponibile
ALTRE INFORMAZIONI	nessuna

[12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE]

BIODEGRADABILITÀ:	non disponibile
BIOACCUMULAZIONE:	non disponibile
TOSSICITÀ SUI PESCI:	non disponibile
ALTRE INFORMAZIONI:	nessuna

[13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO]

Vedere "MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO (sezione 7)"
Smaltire in conformità alle normative vigenti nazionali e regionali. Gestire in impianto di smaltimento autorizzato.
Incenerire a piccole quantità.
Rischio di produrre gas nocivi come monossido di carbonio e ossidi di azoto.

[14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO]

PRECAUZIONI	Rispettare le normative nazionali o regionali. Vedere "MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE (sezione 6)". Vedere "MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO (sezione 7)". Maneggiare con cura il contenitore per evitare colpi. Non farlo cadere e mantenere asciutto.
Nome di spedizione:	non pericoloso
Classe di pericolosità:	non applicabile
UN NO:	non applicabile
Gruppo imballaggio:	non applicabile
Etichetta di pericolo:	non applicabile

[15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE]

Rispettare tutte le normative nazionali o regionali.

WORLDWIDE WIRELESS COMMUNICATIONS PARTNER





ELECTRONICS

SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA SPA

Via C. Donat Cattin, 5
20063 Cernusco sul Naviglio (Mi)
Tel. (02) 92189.1 - Fax (02) 92141801

pag. 6/2

EINECS
ECL
TSCA

No (ELINCS)
Si
Si

[16. ALTRE INFORMAZIONI]

RIFERIMENTI: Nessuno

Le informazioni contenute in questo documento sono accurate, comunque, né il produttore né ogni altro suo affiliato fornisce alcuna garanzia (espressa o implicita), né assume alcuna responsabilità (inclusa la responsabilità per ogni diretto, incidentale, conseguente o altro danno) relativamente all'accuratezza o completezza delle informazioni contenute nel presente documento. Tali informazioni possono essere (senza nessuna limitazione) nulle se il materiale specificato è utilizzato in combinazione con altri, in particolari processi o in condizioni inusuali. La determinazione della idoneità di ogni materiale per un proposito dato è di responsabilità del solo utilizzatore che si assume tutti i rischi e responsabilità. Tutti i materiali possono presentare pericoli sconosciuti e potrebbero essere utilizzati con appropriate cautele, il produttore non può e non garantisce che i pericoli descritti nel presente documento siano i soli esistenti.

Si prega di sostituire qualsiasi altra scheda di sicurezza per questo prodotto con la versione più aggiornata.

WORLDWIDE WIRELESS COMMUNICATIONS PARTNER

