

1.0 Identificazione del prodotto e dell'Azienda 1.1 descrizione del prodotto nome commerciale Epson erc 27b codice commerciale 110,059 nero 1.2 Identificazione azienda PRO.CART.S.RL. Via Della Solidarietà,23 d 40050 Crespellano Bo Tel. (+39) 051 6720171 Fax (+39) 051 6720105 1.3 Telefono Emergenze: (+39) 051 6720171	10.0 Stabilità e reattività 10.1 Stabilità: stabile in condizioni di normale immagazzinamento 10.2 Incompatibilità: nessuna conosciuta 10.3 Prodotti pericolosi derivanti dalla decomposizione: nessuno conosciuto 10.4 Polimerizzazione pericolosa: non verificabile 11.0 Informazioni tossicologiche 11.1 : nessun effetto irritante primario su pelle e/o occhi nessun effetto di sensibilizzazione è conosciuto Altre informazioni: il prodotto non è classificato come tossico o come cancerogeno noto o sospetto (Dir. UE67/548/CEE)
2.0 Composizione/Informazioni sugli ingredienti Cod.CAS/ Componente/Sostanza Cod.UE peso % Simbolo/ Rischio Olio Minerale 64742-52-5 5mg/M ³ Carbon Black 1333-86-4 3,5mg/M ³ Altri componenti non classificati: tessuto Nylon, acciaio, ABS: Acrylonitrile-Butadiene-Styrene-copolimero	12.0 Informazioni ecologiche Allo stato attuale non risulta pericoloso per l'ambiente Autovalutazione: 0 non permettere a grosse quantità di prodotto l'ingresso a fogne, corsi d'acqua o acqua di superficie
3.0 Identificazione del pericolo Non si prevedono pericoli in normali condizioni d'uso	13.0 Osservazioni sullo smaltimento Seppellimento : solo in siti autorizzati Incenerimento: può essere considerato solo con metodi approvati
4.0 Interventi di primo soccorso 4.1 Inalazione : rimuovere il paziente dall'esposizione 4.2 Contatto con la pelle: lavare con acqua e sapone 4.3 Contatto con gli occhi : lavare con acqua corrente 4.4 Ingestione: interpellare il medico 4.5 Altre informazioni: per ogni dubbio interpellare il medico	Smaltimento : solo in accordo con le norme di legge locali, regionali e nazionali.
5.0 Misure Antincendio 5.1 Agenti di estinzione: CO ₂ ,acqua, agenti chimici secchi (S43) 5.2 Agenti di estinzione da evitare: nessuno conosciuto 5.3 Rischi di esplosione e incendio: non inalare i fumi (S41) 5.4 Apparatì protettivi: utilizzare apparatì per la respirazione	14.0 Informazioni per il trasporto 14.1 Regole di trasporto: non regolamentato DOT,IATA,ADR,RID 14.2 Informazioni sul trasporto: non classificato come pericoloso durante il trasporto nessuna particolare precauzione è richiesta
6.0 Interventi in caso di dispersione accidentale 6.1 Misure di protezione personale: nessuna 6.2 Precauzioni ambientali : raccogliere meccanicamente evitare l'ingresso nelle fogne o corsi d'acqua 6.3 Info addizionali: nessun rilascio di sostanze pericolose	15.0 Informazioni sulla normativa 15.1 Etichettatura CEE Dir. 88/379/EEC:non richiesta 15.2 Provvedimenti specifici per la protezione dell'uomo o dell'ambiente (EC): Regolamentazione 2455/92/EEC : non regolamentato direttiva 76/769/EEC: non regolamentato Altre: nessuna
7.0 Manipolazione ed immagazzinamento 7.1 Manipolazione: nessun requisito speciale (S21) 7.2 Magazzinaggio: nessun requisito speciale (S2+S13)	16.0 Altre Informazioni La precisa composizione chimica di questo prodotto è una informazione riservata. Maggiori dettagli potranno essere forniti confidenzialmente a qualificato personale medico se un trattamento specifico si rendesse necessario. Questo prodotto è conforme alla legislazione chimica Europea. LIMITAZIONE DI RESPONSABILITA' Le informazioni sopra riportate sono relative esclusivamente al prodotto indicato e sono basate sull'attuale stato di conoscenza, al momento della compilazione. Sono rese disponibili alla clientela, ma è comunque responsabilità dell'utilizzatore verificare l'adeguatezza di ciascuna informazione circa l'uso specifico che ne farà ed il corretto utilizzo. Ciò quindi non costituirà una condizione contrattuale valida legalmente.
8.0 Controllo dell'esposizione/protezione personale 8.1 Limiti di esposizione: non richiesta per l'uso previsto 8.2 Protezione personale: non richiesta per l'uso previsto 9.0 Proprietà fisiche e chimiche 9.1 Aspetto: forma solida 9.2 Colore: Nero, specifico del prodotto 9.3 Odore: leggero e caratteristico (plastica/oleoso) 9.04 Dati Rilevanti per la Sicurezza: pH: ND Punto di fusione: 90/130°C (P. di rammollimento) Punto di ebollizione:>300°C Punto di infiammabilità: > 385C°solido A10/Dir.UE 92/69/CEE Punto di combustione: >400°C Punto di autocombustione: ND Proprietà esplosive: ND Proprietà di ossidazione: ND Pressione del vapore: NA Densità a 20°C: 1,06-1,07 g/cm ³ Solubilità in acqua: insolubile Solubilità in solventi organici: parz. solubile in toluene e xilene Solventi contenuti: organici 0% acqua 0%	