

Scheda dati sicurezza conformemente al Regolamento CE n. 1907/2006

Nome commerciale: Pelikan Carbon Paper for handwriting **N. prodotto:** durchschreibpapier **Versione corrente:** 1.0.0,

rilasciata il: 17.12.2013

Versione sostituita: -, rilasciata il: -

Regione: GB

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/progetto

1.1 Identificatore prodotto

Nome commerciale

Pelikan Carbon Paper for handwriting

1.2 Uso consigliato della sostanza o miscela e uso sconsigliato

Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela

Carta autocopiante / pellicola

1.3 Dettagli del fornitore della scheda dati sicurezza

Indirizzo

Pelikan Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG

Postfach 11 07 55

30102 Hannover

GERMANIA

Telefono n. +49 (0) 511 69 69 - 0

Informazioni fornite da / telefono

Laboratorio Chimico

Tel.: +49 (0) 5171 - 299 - 0

Fax.: +49 (0) 5171 - 299 - 249

Consulenza su Scheda Dati Sicurezza

sdb_info@umco.de

1.4 Numero telefonico per emergenze

+49 (0) 5171 - 299 - 0 (Lun - Gio 9:00 - 15.00, Ven 9:00 - 13:00)

SEZIONE 2: Identificazione pericoli

2.1 Classificazione sostanza o miscela

Informazioni sulla classificazione

Il presente prodotto risulta conforme all'articolo 3 del Regolamento (CE) 1907/2006 (REACH) e non è soggetto agli obblighi di etichettatura di cui:

- all'Art. 1, Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP);

- all'Art. 12.(2), Direttiva 1999/45 (DPD).

La trasmissione di una scheda dati sicurezza non è obbligatoria per gli articoli ed avviene su base volontaria.

2.2 Etichetta

Non rilevante

2.3 Altri pericoli

Dati non disponibili.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1 Sostanze

Non applicabile. Il prodotto non è una sostanza.

3.2 Miscela

Caratterizzazione chimica

Carta rivestita di cera, oli minerali e pigmenti colorati.

Ingredienti pericolosi

Questo prodotto non contiene sostanze specifiche da menzionare conformemente al Regolamento UE n. 1907/2006 (REACH), allegato II.



Scheda dati sicurezza conformemente al Regolamento CE n. 1907/2006

Nome commerciale: Pelikan Carbon Paper for handwriting

N. prodotto: durchschreibpapier

Versione corrente: 1.0.0, rilasciata il: 17.12.2013

Versione sostituita: -, rilasciata il: -

Regione: GB

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

In caso di inalazione

non applicabile

In caso di contatto con la pelle

Lavare con acqua e sapone.

In caso di contatto con gli occhi

Aprire bene le palpebre e lavare abbondantemente gli occhi (15 min.) Consultare un medico.

In caso di ingestione

In caso di malessere persistente, consultare un medico.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti sia ritardati

Dati non disponibili.

4.3 Indicazioni su eventuali cure mediche immediate e trattamenti specifici

Trattare sintomaticamente

SEZIONE 5: Misure anti-incendio

5.1 Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei

Polvere estinguente, schiuma, anidride carbonica, acqua nebulizzata

Mezzi di estinzione non idonei

Dati non disponibili.

5.2 Pericoli speciali legati alla sostanza o miscela

Se esposta ad alte temperature può produrre sostanze di decomposizione pericolose quali monossido di carbonio, anidride carbonica e fumi.

5.3 Avvertenza per i vigili del fuoco

Usare apparecchi di respirazione autonomi. Indossare indumenti protettivi

SEZIONE 6: Misure per rilascio accidentale

6.1 Precauzioni personali, attrezzatura protettiva e procedure di emergenza

Per personale non in emergenza

Non sono necessarie misure particolari.

Per personale in emergenza

Dati non disponibili. Dispositivi di protezione individuale (DPI) - vedere sezione 8.

6.2 Precauzioni ambientali

Non sono necessarie misure particolari.

6.3 Metodi e materiali per contenimento e pulizia

Raccogliere meccanicamente. Inviare in contenitori adatti al recupero o allo smaltimento.

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Dati non disponibili.

SEZIONE 7: Gestione e stoccaggio

7.1 Precauzioni per una gestione sicura

Consigli per una gestione sicura

Non sono necessarie misure particolari.

Misure protettive generali e igieniche

Non sono necessarie misure particolari

Avvertenza per la protezione contro incendi ed esplosioni



Scheda dati sicurezza conformemente al Regolamento CE n. 1907/2006

Nome commerciale: Pelikan Carbon Paper for handwriting

N. prodotto: durchschreibpapier

Versione corrente: 1.0.0, rilasciata il: 17.12.2013

Versione sostituita: -, rilasciata il: -

Regione: GB

7.2 Condizioni per uno stoccaggio sicuro, incompatibilità incluse

Misure tecniche e condizioni per lo stoccaggio

Mantenere asciutto in un ambiente fresco e ben ventilato. Proteggere del calore.

Temperatura di conservazione consigliata

Valore < 35 °C

Avvertenza sull'assemblaggio

Nessuna

7.3 Utilizzo/i finale/i specifico/i

Dati non disponibili.

SEZIONE 8: Controlli esposizione/protezione personale

8.1 Parametri di controllo

Nessun parametro disponibile per il controllo.

8.2 Controllo esposizione

Controlli ingegneristici appropriati

Dati non disponibili.

Dispositivi di protezione personale

Protezione respiratoria

Non è richiesta alcuna misura speciale.

Protezione occhi/viso

Non è richiesta alcuna misura speciale.

Protezione mani

Non è richiesta alcuna misura speciale.

Controlli esposizione ambientale

Dati non disponibili.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche di base

Forma/Colore

solida; fogli

blu

Odore



Scheda dati sicurezza conformemente al Regolamento CE n. 1907/2006

Nome commerciale: Pelikan Carbon Paper for handwriting

N. prodotto: durchschreibpapier

Versione corrente: 1.0.0, rilasciata il: 17.12.2013

Versione sostituita: -, rilasciata il: -

Regione: GB

Odore soglia
Dati non disponibili
Valore pH
Dati non disponibili
Punto di ebollizione / intervallo di ebollizione
Dati non disponibili
Punto di fusione / intervallo di fusione
Dati non disponibili
Punto di decomposizione / intervallo di decomposizione
Dati non disponibili
Punto di infiammabilità
Dati non disponibili
Temperatura di auto-ignizione
Dati non disponibili
Proprietà di ossidazione
Dati non disponibili
Proprietà di esplosione
Dati non disponibili
Infiammabilità (solido, gas)
Dati non disponibili
Infiammabilità minima o limiti esplosivi
Dati non disponibili
Infiammabilità massima o limiti esplosivi
Dati non disponibili
Pressione vapore
Dati non disponibili
Densità vapore
Dati non disponibili
Tasso di evaporazione
Dati non disponibili
Densità relativa
Dati non disponibili
Densità

Dati non disponibili

Solubilità in acqua

Commen insolubile

Solubilità

Dati non disponibili

Coefficiente di ripartizione: n-octanolo/acqua

Dati non disponibili

Viscosità

Dati non disponibili

9.2 Altre informazioni

Altre informazioni

Dati non disponibili.

Pagina 4 di 8



Scheda dati sicurezza conformemente al Regolamento CE n. 1907/2006

Nome commerciale: Pelikan Carbon Paper for handwriting

N. prodotto: durchschreibpapier

Versione corrente: 1.0.0, rilasciata il: 17.12.2013

Versione sostituita: -, rilasciata il: -

Regione: GB

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1 Reattività

Dati non disponibili.

10.2 Stabilità chimica

Dati non disponibili.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Nessuna, se utilizzato correttamente.

10.4 Condizioni da evitare

Superfici calde e fiamme libere; Calore

10.5 Materiali incompatibili

Nessuno.

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessun prodotto di decomposizione pericolosa conosciuto.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità orale acuta

Dati non disponibili

Tossicità dermica acuta

Dati non disponibili

Tossicità inalatoria acuta

Dati non disponibili

Corrosione/irritazione cutanea

Dati non disponibili

Danni/irritazioni gravi agli occhi

Dati non disponibili

Sensibilizzazione respiratoria o cutanea

Dati non disponibili

Mutagenicità di cellule germinali

Dati non disponibili

Tossicità riproduttiva

Dati non disponibili

Carcinogenità
Dati non disponibili
STOT - esposizione singola
Dati non disponibili
STOT - esposizione ripetuta
Dati non disponibili
Rischio di aspirazione
Dati non disponibili

Pagina 5 di 8



Scheda dati sicurezza conformemente al Regolamento CE n. 1907/2006

Nome commerciale: Pelikan Carbon Paper for handwriting

N. prodotto: durchschreibpapier

Versione corrente: 1.0.0, rilasciata il: 17.12.2013

Versione sostituita: -, rilasciata il: -

Regione: GB

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1 Tossicità

Tossicità per i pesci (acuta)
Dati non disponibili
Tossicità per i pesci (cronica)
Dati non disponibili
Tossicità per i daphnia (acuta)
Dati non disponibili
Tossicità per i daphnia (cronica)
Dati non disponibili
Tossicità per le alghe (acuta)
Dati non disponibili
Tossicità per le alghe (cronica)
Dati non disponibili
Tossicità batterica
Dati non disponibili

12.2 Persistenza e degradabilità

Dati non disponibili.

12.3 Potenziale bioaccumulativo

Dati non disponibili.

12.4 Mobilità nel suolo

Dati non disponibili.

12.5 Risultati valutazione PBT e vPvB

Dati non disponibili.

12.6 Altri effetti collaterali

Dati non disponibili.

12.7 Altre informazioni

Altre informazioni
Smaltire il prodotto nell'ambiente in modo controllato.

SEZIONE 13: Smaltimento

13.1 Metodi smaltimento rifiuti

Prodotto

È necessaria l'assegnazione di un codice per ogni tipo di rifiuto, in conformità con il Catalogo Europeo dei Rifiuti, secondo quanto previsto dall'ente regionale di smaltimento dei rifiuti.

Confezione

Eventuali scarti andranno rimossi dalla confezione e smaltiti solo quando questa sarà completamente vuota, secondo quanto previsto dalla normativa per lo smaltimento. Confezioni non del tutto svuotate andranno smaltite secondo quanto previsto dall'ente smaltitore regionale.

Scheda dati sicurezza conformemente al Regolamento CE n. 1907/2006

Nome commerciale: Pelikan Carbon Paper for handwriting

N. prodotto: durchschreibpapier

Versione corrente: 1.0.0, rilasciata il: 17.12.2013

Versione sostituita: -, rilasciata il: -

Regione: GB

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

14.1 Trasporto ADR/RID/ADN

Il prodotto non è soggetto alle normative ADR/RID/ADN.

14.2 Trasporto IMDG

Il prodotto non è soggetto alle normative IMDG.

14.3 Trasporto ICAO-TI/IATA

Il prodotto non è soggetto alle normative ICAO-TI / IATA.

14.4 Altre informazioni

Dati non disponibili.

14.5 Pericoli per l'ambiente

Informazioni su rischi ambientali riportate nella sezione 14.1 - 14.3.

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Dati non disponibili.

14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC

Non rilevante

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela Regolamenti UE

Direttiva 1999/13/CE sulla limitazione delle emissioni di composti organici volatili legati all'uso di solventi organici (Direttiva VOC)

Contenuto VOC 0 %

Restrizioni occupazionali

Attenersi alle normative sanitarie nazionali e di sicurezza occupazionale.

Direttiva del Consiglio 96/82/CE sul controllo del rischio grandi incidenti legati all'uso di sostanze pericolose

Commenti Allegato I, parte 1 + 2: non menzionato. Per quanto riguarda eventuali prodotti di decomposizione idonei, vedere il capitolo 10

15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Dati non disponibili.

SEZIONE 16: Altre informazioni

Ulteriori informazioni

Non adatto a bambini di età inferiore a 3 anni.

Fonti dati chiave usati per compilare la scheda informativa:

Direttiva CE 67/548/CE resp. 1999/45/CE e relative modifiche.

Normativa (CE) N. 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) e relative modifiche

Direttive CE 2000/39/CE, 2006/15/CE, 2009/161/UE

Valori limite soglia nazionale dei paesi corrispondenti e relative modifiche.

Normative sul trasporto in conformità con ADR, RID, IMDG, IATA e relative modifiche.

Le fonti dei dati usati per determinare le caratteristiche fisiche, tossiche ed ecotossiche, sono indicate direttamente nel capitolo di pertinenza.

Dipartimento di emissione schede dati sicurezza

UMCO Umwelt Consult GmbH

Georg-Wilhelm-Str. 183 , D-21107 Amburgo

Tel.: +49 40 / 79 02 36 300 Fax: +49 40 / 79 02 36 357 e-mail: umco@umco.de

Le suddette informazioni si basano sull'attuale stato di conoscenza ed esperienza di cui disponiamo.

La scheda dati sicurezza descrive i prodotti considerando anche i requisiti di sicurezza.

Tuttavia, non può essere considerata garanzia delle proprietà specifiche del prodotto e non costituisce una relazione legalmente valida.

Scheda dati sicurezza conformemente al
Regolamento CE n. 1907/2006

Nome commerciale: Pelikan Carbon Paper for handwriting

N. prodotto: durchschreibpapier

Versione corrente: 1.0.0, rilasciata il: 17.12.2013

Versione sostituita: -, rilasciata il: -

Regione: GB