



SCHEDA DATI DI SICUREZZA

DYLON MULTI-PURPOSE DYE 53 DESERT DUST

Pagina 1

Emessa: 26/09/2008

N° revisione: 2

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

Nome del prodotto: DYLON MULTI-PURPOSE DYE 53 DESERT DUST
Codice di stock: MPD 53
Altre indicazioni: TEINTURE MULTI USAGES (F, B); UNIVERSELE TEXTIELVERF (NL, B);
TINTE TEXTIL MULTIUSOS (E); MPD TINTURA PER TESSUTI (I);
UNIVERSAL (D, DK, S, N);
UNIVERSAL YLEISVÄRI TEKSTIILEILLE (FIN); TINTA MULTI-USO (P);
Nome della società: SPOTLESS PUNCH LIMITED
Suite B, Knowles House
Cromwell Road
Redhill
Surrey
RH1 1RT
UK
Tel: +44 (0)1737 742 000
Fax: +44 (0)1737 769607

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Rischi principali (criteri CE): Nessun rischio significativo.

3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Ingredienti: C.I. ACID RED 88 0-1%
EINECS: 216-760-3 CAS: 1658-56-6
[Xi] R36

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO (SINTOMI)

Contatto con la pelle: Può verificarsi leggera irritazione nel punto di contatto.
Contatto con gli occhi: Possono verificarsi irritazione e arrossamento.
Ingestione: Può verificarsi irritazione della gola.
Inalazione: Può verificarsi irritazione della gola con una sensazione di tensione al petto.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO (AZIONE)

Contatto con la pelle: Togliere immediatamente abiti e calzature contaminati a meno che non siano incollati alla pelle .
Lavarsi immediatamente con sapone ed acqua.
Contatto con gli occhi: Lavare abbondantemente l'occhio con acqua corrente per 15 minuti.
Ingestione: Non provocare vomito. Sciacquare la bocca con acqua. Se la vittima è cosciente, dare da bere immediatamente mezzo litro d'acqua.
Inalazione: Rimuovere il ferito dall'esposizione assicurando la propria sicurezza nell'operazione.

[cont.]

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione: È necessario ricorrere all'uso di un agente estinguente idoneo per la zona dell'incendio.

Rischi di esposizione: Può formare miscele polvere-aria esplosive / infiammabili. Nella combustione emette fumi tossici di ossidi di zolfo.

Protezione dei vigili del fuoco: Indossare un apparato di respirazione autocontrollato. Indossare indumenti di protezione per evitare il contatto con pelle e occhi.

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

Precauzioni personali: Si raccomanda di fare riferimento al punto 8 della SDS per dettagli sulla protezione personale.

Precauzioni per l'ambiente: Non scaricare nelle fogne o nei fiumi.

Procedure di pulizia: Assorbire in terra secca o sabbia. Trasferire in un contenitore di recupero ermetico etichettato ed eliminare in modo appropriato. Lavare il sito di spandimento con grosse quantità di acqua.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Requisiti per manipolazione: Assicurarsi che nell'ambiente ci sia ventilazione sufficiente. Evitare la formazione o la diffusione di polvere nell'aria.

Condizioni di stoccaggio: Conservare in ambiente fresco e ventilato.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE**Polvere inalabili**

TWA (esposizione 8 ore): 4 mg / m³

STEL (esposizione 15 minuti): ---

Misure di carattere tecnico: Assicurarsi che nell'ambiente ci sia ventilazione sufficiente.

Protezione respiratoria: Normalmente non è richiesto alcun sistema protettivo personale di respirazione.

Protezione per le mani: Guanti di protezione.

Protezione per gli occhi: Occhiali di sicurezza. Assicurarsi che una lavanda oculare sia a portata di mano.

Protezione per la pelle: Indumenti di protezione.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato: Polvere

Colore: Marrone pallido

Odore: Odore caratteristico

Solubilità in acqua: Altamente solubile

pH: 7 - 9 (1%)

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Stabilità: Stabile in condizioni normali.

Prod. di decomp. pericolosi: Nella combustione emette fumi tossici di ossidi di zolfo.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità: DYLON MULTI-PURPOSE DYE 53 DESERT DUST
ORL RAT LD50 > 2000 mg/kg

Ingredienti: C.I. ACID RED 88
ORL RAT LD50 >2000 mg/kg

Via d'esposizione: Si raccomanda di fare riferimento al punto 4 della SDS.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Persistenza e degradabilità: Nessun dato disponibile.

Potenziale di bioaccumulo: Nessun dato disponibile.

Altri effetti avversi: Ecotossicità trascurabile.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Nota: L'attenzione dell'utilizzatore è attirata sulla possibile esistenza di prescrizioni regionali o nazionali riguardanti l'eliminazione.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**RID / ADR**

N° ONU: Merce non pericolosa.

IMDG / OMI

N° ONU: Merce non pericolosa.

OACI / IATA

N° ONU: Merce non pericolosa.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Simboli di rischio: Nessun rischio significativo.

Nota: Le informazioni regolamentari sopra riportate indicano solamente le prescrizioni principali applicabili specificatamente alle descrizioni riportate nella scheda di sicurezza. L'attenzione dell'utilizzatore è attirata sulla possibile esistenza di disposizioni aggiuntive che completino queste prescrizioni. Si raccomanda di fare riferimento a tutte le regolamentazioni e disposizioni applicabili nazionali, internazionali e locali.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Informazioni aggiuntive Scheda dati di sicurezza secondo Regolamento (CE) n. 1907/2006.

Frase di rischio di sezione 3: R36: Irritante per gli occhi.

Rinuncia legale Le informazioni sopra riportate sono in buona fede ma non intendono essere comprensive e devono essere usate solamente come guida. Questa società non si rende responsabile per i danni causati dalla manipolazione o dal contatto con il prodotto sopra riportato.