

## SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

### 1.1. Identificatore del prodotto

**Nome del prodotto:** DYLON FABRIC DYE BAHAMA BLUE 21 - 200 G

**Codice di stock:** DYE 21

**Altre indicazioni:** TEINTURE POUR TEXTILES (F, B); TEXTIELVERF (NL, B);  
TEKSTILFARVE (DK); TEXTILFÄRG (S); FARGESTOFF (N); TEKSTIILIVÄRI (FIN);  
TEXTILFARBE (D); TINTURA PER TESSUTI (I);

### 1.2. Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

**Utilizzazione del prodotto:** Fabric Dye.

### 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

**Nome della società:** SPOTLESS PUNCH LIMITED

Betchworth House  
57-65 Station Road  
Redhill  
Surrey  
RH1 1DL  
UK

**Tel:** +44 (0)1737 781 300

**Fax:** +44 (0)1737 769 607

**Email:** [consumer@spotlesspunch.co.uk](mailto:consumer@spotlesspunch.co.uk)

### 1.4. Numero telefonico di emergenza

**Tel (in caso di emergenza):** +44 (0)1737 781 300  
(solo orari d'ufficio)

## SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

### 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

**Classificazione (DSD/DPD):** Sens.: R43; Xi: R36/38

**Principali effetti collaterali:** Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Irritante per gli occhi e la pelle.

### 2.2. Elementi dell'etichetta

**Elementi dell'etichetta (DSD/DPD):**

**Simboli di rischio:** Irritante.



## SCHEDA DATI DI SICUREZZA

DYLON FABRIC DYE BAHAMA BLUE 21 - 200 G

Pagina: 2

**Fraasi di rischio:** R43: Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

R36/38: Irritante per gli occhi e la pelle.

**Fraasi di sicurezza:** S2: Conservare fuori della portata dei bambini.

S24: Evitare il contatto con la pelle.

S37: Usare guanti adatti.

S46: In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

### 2.3. Altri pericoli

**PBT:** Questa sostanza non è identificata come sostanza PBT.

## SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredient

### 3.2. Miscele

#### Ingredienti pericolosi:

C.I. REACTIVE BLUE 116

EINECS	CAS	Classificazione (DSD/DPD)	Classificazione (CLP)	Percento
276-012-7	71786-55-5	Sens.: R43; -: R52/53	-	5-10%

METASILICATO DI DISODIO

229-912-9	6834-92-0	C: R34; Xi: R37	Skin Corr. 1B: H314; STOT SE 3: H335	5-10%
-----------	-----------	-----------------	--------------------------------------	-------

SODIO CARBONATO

207-838-8	497-19-8	Xi: R36	Eye Irrit. 2: H319	>75%
-----------	----------	---------	--------------------	------

## SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

### 4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

**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. Consultare il medico.

**Ingestione:** Non provocare il vomito. Sciacquare la bocca con acqua. Se la vittima è cosciente, dare da bere immediatamente mezzo litro d'acqua. Consultare il medico.

**Inalazione:** Rimuovere il ferito dall'esposizione assicurando la propria sicurezza nell'operazione.

### 4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati

**Contatto con la pelle:** Possono verificarsi irritazione e arrossamento nel sito di contatto.

**Contatto con gli occhi:** Possono verificarsi irritazione e arrossamento. Gli occhi possono lacrimare in abbondanza

**Ingestione:** Possono verificarsi arrossamento e dolore alla bocca e alla gola. Possono verificarsi nausea e dolori di stomaco.

**Inalazione:** L'esposizione può causare tosse o dispnea.

[cont.]

## SCHEDA DATI DI SICUREZZA

DYLON FABRIC DYE BAHAMA BLUE 21 - 200 G

Pagina: 3

**Effetti ritardati / immediati:** L'esposizione a breve termine provoca effetti immediati.

### 4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico oppure di trattamenti speciali

**Trattamento immediato / speciale:** All'interno dell'edificio deve essere disponibile una fontana per il lavaggio oculare.

## SEZIONE 5: Misure antincendio

### 5.1. Mezzi di estinzione

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

### 5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

**Rischi di esposizione:** Nella combustione emette fumi tossici di anidride carbonica.

### 5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

**Raccomandazioni per addetti:** Indossare un apparato di respirazione autocontrollato. Indossare indumenti di protezione per evitare il contatto con pelle e occhi.

## SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

### 6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

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

### 6.2. Precauzioni ambientali

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

### 6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

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

### 6.4. Riferimenti ad altre sezioni

Si raccomanda di fare riferimento al punto 8 della SDS.

## SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

### 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

**Requisiti per manipolazione:** Evitare il contatto diretto con la sostanza. Assicurarsi che nell'ambiente ci sia ventilazione sufficiente. Evitare la formazione o la diffusione di polvere nell'aria.

### 7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

**Condizioni di stoccaggio:** Conservare in ambiente fresco e ventilato.

### 7.3. Usi finali specifici

**Usi finali specifici:** Nessun dato disponibile.

## SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

[cont.]

## SCHEDA DATI DI SICUREZZA

DYLON FABRIC DYE BAHAMA BLUE 21 - 200 G

Pagina: 4

### 8.1. Parametri di controllo

Valori limite per l'esposizione Non applicabile.

### 8.2. Controlli dell'esposizione

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

**Protezione per le mani:** Guanti resistenti ai basi. Guanti di nitrile. Guanti di gomma.

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

**Protezione per la pelle:** Indumenti di protezione.

## SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

### 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

**Stato:** Polvere

**Colore:** Turchese

**Odore:** Odore quasi impercettibile

**Solubilità in acqua:** Altamente solubile

**pH:** 11.3 (10 g/l)

### 9.2. Altre informazioni

**Altre informazioni:** Non applicabile.

## SEZIONE 10: Stabilità e reattività

### 10.1. Reattività

**Reattività:** Stabile nelle condizioni raccomandate per il trasporto e lo stoccaggio.

### 10.2. Stabilità chimica

**Stabilità chimica:** Stabile in condizioni normali.

### 10.3. Possibilità di reazioni pericolose

**Reazioni pericolose:** Nelle normali condizioni di trasporto e stoccaggio non si verificheranno reazioni pericolose. L'esposizione alle condizioni e ai materiali sotto elencati potrebbe causare la decomposizione.

### 10.4. Condizioni da evitare

### 10.5. Materiali incompatibili

**Materiali da evitare:** Acidi forti.

### 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

**Prod. di decomp. pericolosi:** A contatto con acidi libera gas tossico.

## SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

### 11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

[cont.]

## SCHEDA DATI DI SICUREZZA

DYLON FABRIC DYE BAHAMA BLUE 21 - 200 G

Pagina: 5

### Effetti legati alla miscela:

Effetto	Via	Base
Irritazione	OPT DRM	Pericoloso: calcolato
Sensibilizzazione	DRM	Pericoloso: calcolato

### Sintomi / vie di esposizione

**Contatto con la pelle:** Possono verificarsi irritazione e arrossamento nel sito di contatto.

**Contatto con gli occhi:** Possono verificarsi irritazione e arrossamento. Gli occhi possono lacrimare in abbondanza

**Ingestione:** Possono verificarsi arrossamento e dolore alla bocca e alla gola. Possono verificarsi nausea e dolori di stomaco.

**Inalazione:** L'esposizione può causare tosse o dispnea.

**Effetti ritardati / immediati:** L'esposizione a breve termine provoca effetti immediati.

## SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

### 12.1. Tossicità

**Ecotossicità:** Non applicabile.

### 12.2. Persistenza e degradabilità

**Persistenza e degradabilità:** Nessun dato disponibile.

### 12.3. Potenziale di bioaccumulo

**Potenziale di bioaccumulo:** Nessun potenziale di bioaccumulazione.

### 12.4. Mobilità nel suolo

### 12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

**PBT:** Questa sostanza non è identificata come sostanza PBT.

### 12.6. Altri effetti avversi

**Altri effetti avversi:** Ecotossicità trascurabile.

## SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

### 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

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

## SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

**Classe di trasporto:** Questo prodotto non è classificato pericoloso per il trasporto.

## SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

[cont.]

## SCHEDA DATI DI SICUREZZA

DYLON FABRIC DYE BAHAMA BLUE 21 - 200 G

Pagina: 6

### 15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

### 15.2. Valutazione della sicurezza chimica

**Valutazione della sic. chimica:** Non è stata condotta un'analisi della sicurezza chimica della sostanza o della miscela del fornitore.

## SEZIONE 16: Altre informazioni

### Altre informazioni

**Altre informazioni:** Scheda dati di sicurezza secondo Regolamento n. 453/2010.

\* indica il testo della Scheda di sicurezza dei materiali che è cambiato rispetto alla precedente revisione.

**Frase di sezione 2 e 3:** H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H319: Provoca grave irritazione oculare.

H335: Può irritare le vie respiratorie.

R34: Provoca ustioni.

R36/38: Irritante per gli occhi e la pelle.

R36: Irritante per gli occhi.

R37: Irritante per le vie respiratorie.

R43: Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

R52/53: Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

**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.