

DYPRO MULTI-PURPOSE DYE 08 EBONY BLACK - NOIR

Pagina: 1

Data di compilazione: 01/06/2011

**Revisione:** 01/06/2025

N° revisione: 7

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

### 1.1. Identificatore del prodotto

Nome del prodotto: DYPRO MULTI-PURPOSE DYE 08 EBONY BLACK - NOIR

**Codice di stock:** 0101603108

Altre indicazioni: TEINTURE MULTI USAGES (F, B); UNIVERSELE TEXTIELVERF (NL, B)

TEXTILFARBE UNIVERSAL COLOR (D)

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

Utilizzazione del prodotto: Tintura del tessuto. 500 g.

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

Nome della società: PROFESSIONAL FABRIC DYES LIMITED

1 Murrells Walk Great Bookham

Surrey KT23 3LP

UK

Tel: +44 (0) 1372 456861

Email: bob@professionalfabricdyes.co.uk

### 1.4. Numero telefonico di emergenza

Tel (in caso di emergenza): +44 (0) 7968 194092.

# Sezione 2: Identificazione dei pericoli

### 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione (CLP): Questo prodotto non rientra nella classificazione CLP.

# 2.2. Elementi dell'etichetta

#### Elementi dell'etichetta:

Consigli di prudenza: P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o

l'etichetta del prodotto.

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

### 2.3. Altri pericoli

PBT: Questa sostanza non è identificata come sostanza PBT/vPvB.

### Sezione 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

#### DYPRO MULTI-PURPOSE DYE 08 EBONY BLACK - NOIR

Pagina: 2

#### 3.2. Miscele

### Ingredienti pericolosi:

### C.I. DIRECT YELLOW 12

EINECS	CAS	PBT / WEL	Classificazione (CLP)	Percento
220-698-2	2870-32-8	-	Eye Irrit. 2: H319	1-5%

### Ingredienti non classificati:

#### SODIUM CHLORIDE

EINECS	CAS	PBT / WEL	Classificazione (CLP)	Percento
231-598-3	7647-14-5	-	-	25-50%

#### 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.

Ingestione: Non provocare il 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.

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

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.

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

Trattamento immediato / speciale: Non applicabile.

### 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: Può formare miscele polvere-aria esplosive / infiammabili.

## 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.

DYPRO MULTI-PURPOSE DYE 08 EBONY BLACK - NOIR

Pagina: 3

#### 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.

### 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: 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.

#### 6.4. Riferimenti ad altre sezioni

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: 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

### 8.1. Parametri di controllo

Valori limite per l'esposizione: Nessun dato disponibile.

### **DNEL/PNEC**

DNEL / PNEC Nessun dato disponibile.

# 8.2. Controlli dell'esposizione

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. Guanti di nitrile. Guanti di butyl. 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

DYPRO MULTI-PURPOSE DYE 08 EBONY BLACK - NOIR

Pagina: 4

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

Stato: Polvere

Colore: Grigio scuro

Odore: Odore caratteristico

Solubilità in acqua: Altamente solubile

**pH:** 7 - 9 (1%)

#### 9.2. Altre informazioni

Altre informazioni: Nessun dato disponibile.

### 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

### Sezione 11: Informazioni tossicologiche

# 11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

### Ingredienti pericolosi:

### **C.I. DIRECT YELLOW 12**

ORAL	DAT	LDEO	2000	m a/lea
URAL	RAT	LD50	3000	mg/kg

### **SODIUM CHLORIDE**

ORL	MAN	LDLO	1000	mg/kg
ORL	RAT	LD50	3000	mg/kg
SKN	RBT	LD50	> 10000	mg/kg

Tossicità: Nessun dato disponibile.

#### DYPRO MULTI-PURPOSE DYE 08 EBONY BLACK - NOIR

Pagina: 5

### Sintomi / vie di esposizione

**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.

### Sezione 12: Informazioni ecologiche

# 12.1. Tossicità

#### Ecotossicità:

Specie	Prova	Valore	Unità
RAINBOW TROUT	96H LC50	> 100	mg/l

### Ingredienti pericolosi:

#### **SODIUM CHLORIDE**

-	72H IC50	3014	mg/l
-	48H EC50	2024	mg/l
-	96H LC50	6750	mg/l

### 12.2. Persistenza e degradabilità

Persistenza e degradabilità: Nessun dato disponibile.

# 12.3. Potenziale di bioaccumulo

Potenziale di bioaccumulo: Nessun dato disponibile.

#### 12.4. Mobilità nel suolo

## 12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

PBT: Questa sostanza non è identificata come sostanza PBT/vPvB.

### 12.6. Altri effetti avversi

Altri effetti avversi: Ecotossicità trascurabile.

### Sezione 13: Considerazioni sullo smaltimento

### 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Operazioni di smaltimento: Trasferire in un contenitore adatto ed incaricare dell'eliminazione una società

specializzata.

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.

### DYPRO MULTI-PURPOSE DYE 08 EBONY BLACK - NOIR

Pagina: 6

# Sezione 15: Informazioni sulla regolamentazione

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. 2015/830.

Frasi di sezione 2 e 3: H319: Provoca grave irritazione oculare.

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.