



## FIȘA CU DATE DE SECURITATE STOPGAP RED BAG

### SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

#### 1.1. Element de identificare a produsului

Numele produsului	STOPGAP RED BAG
Numărul produsului	F3695
Identificarea internă	SGRB/3

#### 1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate

Utilizări identificate	Floor Smoothing Underlayment
Utilizări contraindicate	Nu sunt identificate utilizări specifice contraindicate.

#### 1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Furnizor	F.Ball and Co. Ltd. Churnetside Business Park, Station Road, Cheddleton, Leek, Staffordshire. ST13 7RS Tel: 01538 361633 Mon-Fri 8.30am-5.00pm (Exc Bank Holidays) Fax: 01538 361622 E.mail: mail@f-ball.co.uk
----------	--

#### 1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență

Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență: 01538 361633 Mon-Fri 8.30am - 5.00pm (excluding Bank Holidays)

### SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

#### 2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului

##### Clasificare

Pericole fizice	Neclasificat.
Pericole pentru sănătate	Neclasificat.
Pericole pentru mediu	Neclasificat.

**Sănătatea umană** Contactul prelungit cu produsul umed sau ud poate provoca arsuri. When mixed with water or gauging liquid splashes may cause serious eye damage.

**Mediu** The product may affect the acidity (pH-factor) in water with risk of harmful effects to aquatic organisms.

#### 2.2. Elemente pentru etichetă

**Fraze de pericol** EUH208 Conține CEMENT. Poate provoca o reacție alergică.

#### 2.3. Alte pericole

## STOPGAP RED BAG

### SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții

#### 3.2. Amestecuri

**Comentarii privind compoziția** A blend of cements, polymer and additives.

### SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor

#### 4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

<b>Informații generale</b>	Îndepărtați persoana afectată de sursa de contaminare.
<b>Inhalare</b>	Mutați imediat persoana afectată la aer liber. Consultați medicul dacă starea de disconfort continuă.
<b>Ingerare</b>	Clătiți bine gura cu apă. Dați să bea multă apă. Nu provocați vomă. Consultați medicul dacă starea de disconfort continuă.
<b>Contactul cu pielea</b>	Scoateți îmbrăcămintea contaminată. Clătiți imediat cu multă apă. Consultați medicul dacă starea de disconfort continuă.
<b>Contactul cu ochii</b>	Clătiți imediat cu multă apă. Continuați să clătiți pentru cel puțin 15 minute și consultați medicul.

#### 4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

<b>Informații generale</b>	Gravitatea simptomelor descrise vor varia în funcție de concentrația și durata expunerii.
<b>Inhalare</b>	Nici un simptom specific cunoscut.
<b>Ingestie</b>	Nici un simptom specific cunoscut.
<b>Contactul cu pielea</b>	Poate provoca iritații/eczeme ale pielii.
<b>Contactul cu ochii</b>	Poate provoca iritarea temporară a ochilor.

#### 4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare

<b>Note pentru doctor</b>	Tratați simptomatic.
---------------------------	----------------------

### SECȚIUNEA 5: Măsuri de combatere a incendiilor

#### 5.1. Mijloace de stingere a incendiilor

<b>Mijloace de stingere corespunzătoare</b>	Produsul nu este combustibil.
---	-------------------------------

#### 5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză

<b>Pericole specifice</b>	Praful poate forma un amestec exploziv cu aerul.
<b>Produce combustibile periculoase</b>	Nu se decompune atunci când este utilizat și depozitat conform recomandărilor.

#### 5.3. Recomandări destinate pompierilor

<b>Măsuri de protecție în timpul stingerii incendiului</b>	Nu se cunosc precauții specifice privind stingerea incendiilor.
<b>Echipament de protecție special pentru pompieri</b>	Purtați costum de protecție chimică.

### SECȚIUNEA 6: Măsuri de luat în caz de dispersie accidentală

#### 6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

<b>Precauții personale</b>	Evitați inhalarea de praf. Evitați contactul cu pielea și ochii.
----------------------------	--

#### 6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

## STOPGAP RED BAG

**Precauții pentru mediul înconjurător** Nu eliberați în sistemul de canalizare sau cursuri de apă sau pe sol.

### 6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

**Metode pentru curățenie** Evitați generarea și răspândirea de praf. Preferably remove spillage with a vacuum cleaner. Colectați materialul deversat în containere, sigilați bine și trimiteți pentru evacuare în conformitate cu reglementările locale.

### 6.4. Trimiteri către alte secțiuni

**Trimiteri către alte secțiuni** Pentru protecție personală, a se vedea Secțiunea 8. A se vedea Secțiunea 11 pentru informații suplimentare privind pericolele pentru sănătate. Pentru evacuarea deșeurilor, consultați capitolul 13.

## SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea

### 7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate

**Precauții privind utilizarea** Evitați manipularea care duce la formarea de praf. Trebuie aplicate proceduri de bună igienă personală. Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul utilizării produsului.

### 7.2. Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități

**Precauții privind depozitarea** Păstrați separat de alimente, furaje, fertilizatori și alte materiale sensibile. The product must be stored under cover, in unopened bags clear of the ground in cool dry conditions, protected from frost and excessive draught.

### 7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

**Utilizarea finală specifică/Utilizări finale specifice** Utilizările identificate pentru acest produs sunt detaliate în secțiunea 1.2.

## SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală

### 8.1. Parametri de control

#### Limitele de expunere profesională

#### SILICA SAND

Limită de expunere pe termen lung (8 ore MPT): LEP 0,1 mg/m<sup>3</sup> fracție respirabilă

LEP = Limită de expunere la locul de muncă

**Comentarii privind componenții** The product may contain a low level of respirable crystalline silica (WEL 0.1 mg/m<sup>3</sup>; 8 hours TWA).

### 8.2. Controale ale expunerii

#### Echipament de protecție



#### Controale tehnice corespunzătoare

Asigurați o ventilație adecvată. Evitați inhalarea de praf. Respectați limitele de expunere profesională pentru produsul sau ingredientele.

#### Protecție personală

Always check applicability with your supplier of protective equipment.

#### Protecția ochilor/feței

If there is a risk of splashing, wear chemical resistant goggles or visor approved to BS EN166.

## STOPGAP RED BAG

<b>Protecția mâinilor</b>	Mănuși impermeabile, rezistente la substanțe chimice, conforme cu un standard aprobat trebuie să fie purtate în cazul în care o evaluare a riscului arată că este posibil contactul cu pielea. Break through times can vary depending on thickness, use and source. Change gloves regularly.
<b>Protecția altor părți de corp și piele</b>	Purtați îmbrăcăminte adecvată pentru a împiedica un contact repetat sau prelungit cu pielea. Purtați șort sau îmbrăcăminte de protecție în caz de contact.
<b>Măsuri de igienă</b>	Asigurați o stație pentru spălarea ochilor. Scoateți imediat orice îmbrăcăminte care devine udă sau contaminată. Spălați imediat pielea dacă se contaminează.
<b>Protecția respirației</b>	Protecția respiratorie trebuie utilizată în cazul în care contaminarea aerului depășește limita de expunere profesională recomandată. A half mask dust respirator approved to EN 149 : 2001 FFP2 is recommended. Ensure that the mask fits tightly to ensure an efficient seal.

### SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice

#### 9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

<b>Aspect</b>	Pulbere prăfoasă.
<b>Culoare</b>	Gri.
<b>Miros</b>	Ușor.
<b>Pragul mirosului</b>	Nedeterminat.
<b>pH</b>	pH (soluție concentrată): High alkaline pH when mixed with water.
<b>Punctul de topire</b>	Nedeterminat.
<b>Punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere</b>	Nu se aplică.
<b>Punctul de aprindere</b>	Nu se aplică.
<b>Viteza de evaporare</b>	Nu se aplică.
<b>Factorul de evaporare</b>	Nu se aplică.
<b>Inflamabilitatea (solid, gaz)</b>	Nedeterminat.
<b>Limita superioară/inferioară de inflamabilitate sau de explozie</b>	Nedeterminat.
<b>Alte inflamabilitate</b>	Nedeterminat.
<b>Presiunea de vapori</b>	Nu se aplică.
<b>Densitatea vaporilor</b>	Nu se aplică.
<b>Densitatea relativă</b>	Variable, depends on packing effects and temperature
<b>Densitatea vrac</b>	Nedeterminat.
<b>Solubilitatea (solubilitățile)</b>	Puțin solubil în apă.
<b>Coeficientul de partiție</b>	Nu se aplică.
<b>Temperatura de aprindere</b>	Nedeterminat.
<b>Temperatura de descompunere</b>	Nedeterminat.
<b>Vâscozitatea</b>	Nedeterminat.
<b>Proprietăți explozive</b>	Nedeterminat.

## STOPGAP RED BAG

<b>Exploziv sub influența unei flăcări</b>	Nu este considerat a fi exploziv.
<b>Proprietăți oxidante</b>	Nu se aplică.
<b>Comentarii</b>	Informațiile furnizate sunt aplicabile produsului în forma lui gata de utilizat.
<b>9.2. Alte informații</b>	
<b>Alte informații</b>	Nu sunt.
<b>Indice de refracție</b>	Nedeterminat.
<b>Dimensiunea particulelor</b>	Nedeterminat.
<b>Greutatea moleculară</b>	Nedeterminat.
<b>Volatilitate</b>	Nu se aplică.
<b>Concentrația de saturație</b>	Nedeterminat.
<b>Temperatura critică</b>	Nedeterminat.
<b>Compuși organici volatili</b>	Nu se aplică.

### SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

#### 10.1. Reactivitate

**Reactivitate** Nu există pericolele de reactivitate cunoscute asociate cu acest produs.

#### 10.2. Stabilitate chimică

**Stabilitate** Stabil la temperaturi ambiante normale și atunci când este utilizat conform recomandărilor.

#### 10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

**Posibilitatea de reacții periculoase** Under normal conditions of storage and use, hazardous reactions will not occur.

#### 10.4. Condiții de evitat

**Condiții de evitat** Evitați manipularea care duce la formarea de praf.

#### 10.5. Materiale incompatibile

**Materiale de evitat** N/A

#### 10.6. Produși de descompunere periculoși

**Produși de descompunere periculoși** Nu sunt cunoscute produse de descompunere periculoase.

### SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

#### 11.1. Informații privind efectele toxicologice

**Efecte toxicologice** Nu există informații disponibile.

#### Toxicitate acută - orală

**Note (orală LD<sub>50</sub> mg/kg)** Nu sunt disponibile date de testare specifice.

#### Toxicitate acută - dermală

**Note (dermală LD<sub>50</sub> mg/kg)** Nu sunt disponibile date de testare specifice.

#### Toxicitate acută - inhalare

**Note (inhalare LC<sub>50</sub>)** Nu sunt disponibile date de testare specifice.

## STOPGAP RED BAG

### Corodarea/iritarea pielii

**Skin corrosion/irritation** Ușor iritant.

**Date provenite din studii pe animale** Nu sunt disponibile date de testare specifice.

**Testarea pe model de piele umană** Nu sunt disponibile date de testare specifice.

**pH extrem** Nu sunt disponibile date de testare specifice.

### Lezarea gravă/iritarea ochilor

**Lezare/iritare gravă a ochilor** Ușor iritant.

### Sensibilizarea căilor respiratorii

**Sensibilizarea căilor respiratorii** Nu sunt disponibile date de testare specifice.

### Sensibilizarea pielii

**Sensibilizarea pielii** Nu sunt disponibile date de testare specifice.

### Mutagenitatea celulelor germinative

**Genotoxicitate - in vitro** Nu conține substanțe cunoscute ca fiind mutagene.

**Genotoxicitate - in vivo** Nu conține substanțe cunoscute ca fiind mutagene.

### Cancerogenitatea

**Cancerigenitate** Nu conține substanțe cunoscute ca fiind cancerigene.

**IARC cancerigenitate** Nu sunt listate.

### Toxicitatea pentru reproducere

**Toxicitatea pentru reproducere -fertilitate** Nu conține substanțe cunoscute ca fiind toxice pentru reproducere.

**Toxicitatea pentru reproducere - dezvoltare** Nu conține substanțe cunoscute ca fiind toxice pentru reproducere.

### Toxicitate asupra organelor țintă specifice – expunere unică

**STOT - expunere unică** Nu este clasificat ca fiind toxic asupra unui organ țintă specific în urma unei singure expuneri.

### Toxicitate asupra organelor țintă specifice – expunere repetată

**STOT - expunere repetată** Nu este clasificat ca fiind toxic asupra unui organ țintă specific în urma expunerii repetate.

### Pericol prin aspirare

**Pericol prin aspirare** Nu este relevant.

**Informații generale** Nu se cunoscute pericole de sănătate specifice.

**Inhalare** Praful în concentrații mari poate irita sistemul respirator. The product may contain a small percentage of respirable crystalline silica. Prolonged exposure to dust may result in long term irreversible effects

**Ingerare** Ingestion of small amounts is unlikely to cause a significant reaction. Larger doses may result in irritation to the gastro intestinal tract.

**Contactul pielea** Prolonged or repeated contact with the powder or mixtures with water may cause burns and/or irritant contact dermatitis

**Contactul cu ochii** Poate provoca iritarea temporară a ochilor.

## STOPGAP RED BAG

<b>Pericole acute și cronice de sănătate</b>	Nu se cunoscute pericole de sănătate specifice.
<b>Simptome medicale</b>	Nu s-au observat simptome specifice.
<b>Considerații medicale</b>	Nu există informații disponibile.

### SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

**Ecotoxicitate** Acest produs poate afecta aciditatea (pH) apei care poate avea efecte periculoase asupra organismelor acvatice.

#### 12.1. Toxicitate

**Toxicitate** Not measured. Do not allow to enter waterways or drains

**Toxicitate acută - pești** Not determined

**Toxicitate acută - nevertebrate acvatice** Nedeterminat.

**Toxicitate acută - plante acvatice** Nedeterminat.

**Toxicitate acută - microorganisme** Nedeterminat.

**Toxicitate acută - terestră** Nedeterminat.

**Toxicitatea cronică - pești stadiu de viață timpurie** Nedeterminat.

**Toxicitatea pe termen scurt - stadii de embrioni și larve de pește** Nedeterminat.

**Toxicitatea cronică - nevertebrate acvatice** Nedeterminat.

#### 12.2. Persistență și degradabilitate

**Persistență și degradabilitate** Nu există date privind degradabilitatea acestui produs.

**Fototransformare** Nedeterminat.

**Stabilitatea (hidroliză)** Nedeterminat.

**Biodegradarea** Nedeterminat.

**Consum biologic de oxigen** Nu sunt disponibile date de testare specifice.

**Consum chimic de oxigen** Nu sunt disponibile date de testare specifice.

#### 12.3. Potențial de bioacumulare

**Potențial de bioacumulare** Nu există date disponibile privind bioacumularea.

**Coeficientul de partiție** Nu se aplică.

#### 12.4. Mobilitate în sol

**Mobilitatea** Produsul nu este volatil.

**Coeficientul de absorbție/desorbție** Nedeterminat.

**Constanta legii lui Henry** Nedeterminat.

## STOPGAP RED BAG

**Tensiunea de suprafață** Nedeterminat.

### 12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

**Rezultatele evaluării PBT și vPvB** Această substanță nu este clasificată ca PBT sau vPvB conform criteriilor actuale ale UE.

### 12.6. Alte efecte adverse

**Alte efecte adverse** Nici unul/una cunoscut/ă.

## SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

### 13.1. Metode de tratare a deșeurilor

**Metode de eliminare** Small quantities may be mixed with water, allowed to cure fully and disposed of as low hazard waste. Larger quantities should be disposed of as hazardous waste via a licensed waste operator.

## SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

**General** Produsul nu este acoperit de reglementările internaționale privind transportul mărfurilor periculoase (IMDG, IATA, ADR/RID).

### 14.1. Numărul ONU

### 14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție

### 14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport

**Etichete de transport**

### 14.4. Grupul de ambalare

### 14.5. Pericole pentru mediul înconjurător

**Substanță periculoasă pentru mediu/poluant marin**  
Nu.

### 14.6. Precauții speciale pentru utilizatori

### 14.7. Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/78 și Codul IBC

## SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare

### 15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză

**Reglementări naționale** The Control of Substances Hazardous to Health Regulations 2002 (SI 2002 No. 2677) (as amended).  
Nu este cunoscută includerea în nici o listă.

**Orientări** Workplace Exposure Limits EH40.  
Fișe tehnice de securitate pentru substanțe și preparate.

**Autorizații (Titlul VII Regulamentul 1907/2006)** Nu sunt cunoscute autorizări specifice pentru acest produs.

**Restricții (Titlul VIII Regulamentul 1907/2006)** Nu se cunosc restricții specifice privind utilizarea pentru acest produs.

### 15.2. Evaluarea securității chimice

Nu a fost efectuată evaluarea securității chimice.

## SECȚIUNEA 16: Alte informații



## STOPGAP RED BAG

<b>Informații generale</b>	F.Ball and Company Ltd Technical Datasheet.
<b>Literatura de specialitate relevantă și sursele pentru date</b>	Health and Safety Executive Guidance Note EH40 (amended annually). Workplace Exposure Limits.
<b>Comentarii privind revizuirea</b>	Section 9: update. Section 11 update. Section 12 update.
<b>Data revizuirii</b>	04.03.2016
<b>Revizuire</b>	3
<b>Înlocuiește data</b>	05.09.2014
<b>Stadiul FDS</b>	Aprobată.
<b>Frazele de risc complete</b>	Nu este clasificat. R37/38 Iritant pentru sistemul respirator și pentru piele. R41 Risc de leziuni oculare grave. R43 Poate provoca sensibilizare în contact cu pielea.
<b>Frazele de pericol complete</b>	EUH208 Conține CEMENT. Poate provoca o reacție alergică.

Aceste informații se referă numai la materialul specific desemnat și nu pot fi valabile pentru un astfel de material utilizat în combinație cu orice alte materiale sau în orice proces. Astfel de informații sunt, în cea mai bună cunoaștere și credință a companiei, exacte și sigure la data la care au fost indicate. Cu toate acestea, nici o condiție, garanție sau reprezentare nu se face pentru exactitatea, siguranța sau completitudinea lor. Este responsabilitatea utilizatorului de a stabili cât de adecvate sunt aceste informații pentru uzul său propriu.