

## FIȘA CU DATE DE SECURITATE

### GRF234 Pansament din bumbac cerat

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

##### 1.1. Identificatorul produsului

Numele produsului GRF234 Pansament din bumbac cerat

##### 1.2. Utilizările relevante preconizate ale substanței sau ale amestecului și utilizările nerecomandate

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

Furnizor Grangers  
International Ltd  
Enterprise Way  
Duckmanton  
Derbyshire  
S44 5FD  
Regatul Unit  
T: +44 (0) 1773 521521  
F: +44 (0) 1773 521262  
info@grangersinternational.co.uk

##### 1.4. Număr de telefon de urgență

#### SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

##### 2.1. Clasificarea substanței sau

##### a amestecului Clasificare (CE

1272/2008)

Pericol fizic	Neclasificat
Pericol pentru sănătatea umană	Neclasificat Neclasificat
Pericol pentru mediu	

##### 2.2. Elemente de marcare

NC Neclasificat

Indicații de pericol standard

P312 Dacă nu vă simțiți bine, sunați la CENTRUL DE INFORMARE TOXICĂ/medic. P501  
Îndepărtați conținutul/ambalajul în conformitate cu reglementările naționale.

Instrucțiuni pentru o manipulare sigură

##### 2.3. Alte pericole

#### SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind ingredientele

##### 3.2 Amestecuri

HIDROCARBURI, C10-C13, n-alcani, izoalcani, ciclici, <2% aromatice	10-30%
Număr CAS: 918-418-9	- Număr CE:
Clasificare Asp. Tox. 1 - H304	
Distilate parafinice grele (din petrol), hidrotratate	1-5%
Număr CAS: 64742-54-7	Număr CE: 265-157-1
Clasificare Asp. Tox. 1 - H304	

## GRF234 Pansament din bumbac cerat

Textul complet al frazelor R și al frazelor de pericol este prezentat în secțiunea 16.

### SECȚIUNEA 4: Instrucțiuni pentru acordarea primului ajutor

#### 4.1. Descrierea primului ajutor

Inhalare Măstrați persoana afectată sub observație. Dacă simptomele persistă sau sunt severe, solicitați asistență medicală.

Ingestie Înghițiți bine gura cu apă. Solicitați asistență medicală.

Contact cu Spălați bine pielea cu apă și săpun. Dacă iritația persistă după spălare, solicitați asistență medicală.

Contact cu ochii Clătiți imediat cu multă apă. Dacă iritația persistă după spălare, solicitați asistență medicală.

#### 4.2. Cele mai importante simptome și efecte acute și întârziate

Inhalare Aceasta este puțin probabil, dar pot apărea simptome similare cu cele experimentate în cazul ingestiei.

Ingestie Poate provoca greață în caz de înghițire.

Contactul cu pielea Contactul prelungit poate provoca înroșirea, iritarea și uscarea

pielii Contactul cu ochii Iritarea ochilor și a membranelor mucoase

#### 4.3. Instrucțiuni pentru asistență medicală imediată și tratament

### SECȚIUNEA 5: Măsuri de stingere a incendiilor

special Note pentru medici funcție de simptome

#### 5.1. Hasiva

Agenți de stingere adecvați Utilizați spumă rezistentă la alcool, dioxid de carbon sau agent de stingere sub formă de pulbere pentru stingere.

#### 5.2. Pericole speciale care rezultă din substanță sau amestec

Gaze de ardere periculoase Dioxid de carbon (CO<sub>2</sub>). Monoxid de carbon (CO).

#### 5.3. Instrucțiuni pentru pompieri

Măsuri de protecție în timpul luptei împotriva incendiilor Grăbiți-vă de la o distanță rezonabilă și respectați precauțiile normale.

Echipament special de protecție pentru pompieri Costumele de protecție pentru pompieri (inclusiv căștile, cizmele și mănușile) conforme cu EN469 vor oferi un nivel de bază de protecție în cazul incidentelor chimice.

### SECȚIUNEA 6: Măsuri de precauție în caz de scurgere accidentală

#### 6.1. Măsuri de protecție a persoanelor, echipamente de protecție și proceduri de urgență

Precauții pentru protecția persoanelor Nu fumați în apropierea produsului care prezintă scurgeri și îndepărtați sursele de scânteie, flăcări și alte surse de aprindere.

Evitați contactul cu pielea și ochii. A se vedea secțiunea 8 pentru echipament de protecție personală.

#### 6.2. Măsuri de protecție a mediului

Măsuri de protecție a mediului Produsul conține substanțe care nu sunt solubile în apă și care pot fi împrăștiate pe corpurile de apă. Produsul conține solvenți organici care se vor evapora ușor de pe toate suprafețele.

#### 6.3. Metode și materiale pentru izolare și curățare

Metode de curățare

Se colectează și se pune într-un recipient adecvat pentru eliminarea deșeurilor și se închide ermetic. Aveți grijă sporită, deoarece podelele și alte suprafețe pot fi alunecoase.

6.4. Legătura cu alte secțiuni

## GRF234 Pansament din bumbac cerat

Trimitere la alte secțiuni Vezi secțiunea 8 pentru echipament de protecție personală.

### SECȚIUNEA 7: Manipulare și depozitare

#### 7.1. Precauții pentru o manipulare sigură

Precauții pentru o manipulare sigură	Nu există recomandări specifice.
Orientări privind igiena generală a muncii	Nu se recomandă practici de igienă specifice, dar o bună igienă personală trebuie respectată întotdeauna atunci când se lucrează cu substanțe chimice.

#### 7.2. Condiții pentru depozitarea în condiții de siguranță a substanțelor și amestecurilor, inclusiv a substanțelor și amestecurilor incompatibile

Precauții pentru o depozitare sigură	Nu sunt necesare măsuri speciale de depozitare.
--------------------------------------	---

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

Utilizare finală specifică (utilizări finale)	Utilizările prevăzute relevante ale acestui produs sunt detaliate în secțiunea 1.2.
---	---

### SECȚIUNEA 8: Limitarea expunerii/echipament de protecție individuală

#### 8.1. Parametrii de control

HIDROCARBURI, C10-C13, n-alcani, izoalcani, ciclici, <2%

aromate Comentarii privind compoziția

Consiliere OEL. CEFIC-HSPA: 1200 mg/m<sup>3</sup>

DNEL An conformitate cu informațiile furnizate, produsul nu are efecte nocive dacă este utilizat și manipulat conform specificațiilor.

#### 8.2. Limitarea expunerii

Echipament de protecție



Controale tehnice adecvate	O ventilație generală adecvată ar trebui să fie suficientă pentru a controla expunerea lucrătorilor la contaminanții din aer. Echipamentul individual de protecție trebuie utilizat numai atunci când nivelul de expunere a lucrătorilor nu este controlat în mod adecvat prin măsuri tehnice.
Protecția ochilor/faței	Dacă evaluarea riscurilor indică posibilitatea contactului cu ochii, trebuie utilizată o protecție pentru ochi care să îndeplinească condițiile standardului aprobat.
Protecția mâinilor	care evaluarea riscurilor indică posibilitatea contactului cu pielea, trebuie utilizate mănuși impermeabile care îndeplinesc condițiile unui standard aprobat.
Precauții de igienă	Nu se recomandă practici de igienă specifice, dar trebuie să se respecte întotdeauna o bună igienă personală atunci când se lucrează cu substanțe chimice.
Protecție respiratorie	Nu sunt prevăzute cerințe specifice în condiții normale de utilizare.
Riscuri termice	Dacă există riscul de contact cu un produs fierbinte, orice echipament de protecție utilizat trebuie să fie adecvat pentru lucrul la temperaturi ridicate.

### SECȚIUNEA 9: Proprietăți fizice și chimice

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

Apariția	Pastă.
----------	--------

CuloareLumină

. Chihlimbar.

## GRF234 Pansament din bumbac cerat

Miros	Caracteristic.
Densitate relativă	.80 @ 20°C
Solubilitate(i)	Insolubil în apă.

### 9.2. Informații suplimentare

#### SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

##### 10.1. Reactivitate

Reactivitate Nu există riscuri cunoscute de reactivitate crescută asociate cu acest produs.

##### 10.2. Stabilitatea chimică

Stabilitate La temperaturi normale și în condițiile de utilizare recomandate, substanța este stabilă.

##### 10.3. Posibilitatea unor reacții periculoase

Potențial de reacții periculoase În condiții normale de depozitare și utilizare, nu se vor produce reacții periculoase.

##### 10.4. Condiții care trebuie evitate

Condiții care trebuie evitate Nu expuneți la căldură, flăcări sau alte surse de aprindere.

##### 10.5. Materiale

###### incompatibile

Materiale incompatibile Depozitați la distanță de materiale oxidante, surse de căldură și flăcări.

##### 10.6. Produse de descompunere periculoase

Produse de descompunere periculoase Nu există produse de descompunere periculoase cunoscute.

#### SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

##### 11.1. Informații privind efectele toxicologice

Efecte toxicologice Nicio informație disponibilă.

Informații generale Nu se cunosc pericole specifice pentru sănătate.

Inhalare Nici un pericol semnificativ la temperaturi ambiante normale. Ca urmare a încălzirii se pot produce vapori care pot irita tractul respirator.

Ingestie Iritarea severă a cavității bucale, a esofagului și a tractului gastrointestinal poate apărea în caz de înghițire.

Contact cu pielea Expunerea la ambalaj poate provoca uscarea sau crăparea pielii.

Contactul cu ochii Poate provoca iritarea ochilor.

#### SECȚIUNEA 12: Informații privind mediul

Ecotoxicitate Nu au fost găsite date privind posibilele efecte asupra mediului.

##### 12.1. Toxicitate

###### Toxicitate acută pentru organismele acvatice

Toxicitate acută - pești Pe baza datelor disponibile, nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare.

##### 12.2. Persistență și degradabilitate

Persistență și degradabilitate Nu există date disponibile.

### 12.3. Potențialul de bioacumulare

## GRF234 Pansament din bumbac cerat

Potențial de bioacumulare Nu sunt disponibile date privind bioacumularea.

### 12.4. Mobilitate în sol

Mobilitate Nu este considerat mobil.

### 12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

Rezultatele evaluării PBT și vPvB Acest produs nu conține nicio substanță clasificată ca PBT sau vPvB.

### 12.6. Alte efecte adverse

Alte efecte adverse Nu se cunosc.

## SECȚIUNEA 13: Instrucțiuni de eliminare

### 13.1. Metode de gestionare a deșeurilor

Informații generale Eliminați deșeurile de produse sau sacii uzați în conformitate cu reglementările locale.

## SECȚIUNEA 14: Informații privind transportul

Generalități Nu face obiectul unei reglementări.

### 14.1. Numărul

ONU Nu se aplică.

### 14.2. Denumire oficială (ONU) pentru transport

Nu se aplică.

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

Nu este necesară nicio etichetă de avertizare în scopul transportului.

### 14.4. Grupa de

ambalare Nu se aplică.

### 14.5. Pericol pentru mediu

Substanță periculoasă pentru mediu/poluant marin Nr.

### 14.6. Precauții speciale pentru utilizatori

Nu se aplică.

### 14.7. Transportul în vrac în conformitate cu anexa II la MARPOL și Codul IBC

Transportul în vrac în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/78 și Codul IBC Nu se aplică.

## SECȚIUNEA 15: Informații privind reglementările

15.1. Reglementări privind siguranța, sănătatea și mediul/legislație specifică privind substanța sau amestecul Legislație UE Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor (cu modificările ulterioare).

### 15.2. Evaluarea securității chimice



Nu a fost efectuată o evaluare a securității chimice.

SECȚIUNEA 16: Informații suplimentare

## GRF234 Pansament din bumbac cerat

Publicat Manager tehnic

Data revizuirii	08.07.2022
Revizuire	8
Înlocuiește ediția	07.08.2019
Numărul BL	6239
Textul integral al frazelor de pericol standard	H304 Poate provoca moartea în caz de înghițire și pătrundere în căile respiratorii.