

# SÄKERHETS DATABLAD

## GRF73 GRANGERS WASH + REPEL CLOTHING 2 IN 1

### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### 1.1. Produktbeteckning

Produktnamn GRF73 GRANGERS WASH + REPEL CLOTHING 2 IN 1

#### 1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Identifierade användningar Garment care product

#### 1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör Grangers International Ltd  
Enterprise Way  
Duckmanton  
Derbyshire  
S44 5FD  
United Kingdom

EU Authorised Representative:  
Authorised Rep Compliance Ltd  
Ground Floor, 71 Lower Baggot Street  
Dublin  
DO2 P593  
Ireland  
TEL: +44 (0) 1773 521521  
IRELAND TEL: 00353 15133758  
info@grangersinternational.co.uk

#### 1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Telefonnummer för nödsituationer +44 (0)1773 521521 (MON-FRI 08.00-17.00 UK TIME)

Nationellt telefonnummer för nödsituationer Ring 08-33 12 31 om du har andra frågor om akut förgiftning. Mån - Fre 0:00 till 17:00. Ring 112 vid nödsituation och begär giftinformation både dag och natt.

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

##### Klassificering (EC 1272/2008)

Fysikaliska faror Ej Klassificerad

Hälsosfaror Ej Klassificerad

Miljöfaror Ej Klassificerad

#### 2.2. Märkningsuppgifter

Faroangivelser NC Ej Klassificerad

Skyddsangivelser P102 Förvaras oåtkomligt för barn.

Märkningsuppgifter EU Detergent statement in accordance with Regulation (EC) No 648/2004: Contains <5 % Non-ionic Surfactant. Preservative (1,2-benzisothiazol-3(2H)-one )

#### 2.3. Andra faror

### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

#### 3.2. Blandningar

## GRF73 GRANGERS WASH + REPEL CLOTHING 2 IN 1

<b>WATER</b>				<b>60-100%</b>
CAS-nummer: —				
<b>Paraffin dispersion with additives</b>				<b>1-5%</b>
CAS-nummer: —				
<b>Synthetic polymer (polysiloxane compound, organo modified glycol ether)</b>				<b>1-5%</b>
CAS-nummer: 67762-85-0				
<b>Isotridecanol, ethoxylated</b>				<b>&lt;1%</b>
CAS-nummer: 9043-30-5	EG-nummer: 500-027-2			
<b>propane-1,2-diol</b>				<b>&lt;1%</b>
CAS-nummer: 57-55-6	EG-nummer: 200-338-0	REACH-registreringsnummer: 01-2119456809-23-0000		
<b>1,2-benzisothiazol-3(2H)-one</b>				<b>0.0036%</b>
CAS-nummer: 2634-33-5	EG-nummer: 220-120-9			

**Sammansättningskommentar** Det finns inga klassificerade ingredienser, eller ingredienser som har hygieniska gränsvärden, som är över nivån för utlämnande av uppgifter.

#### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

##### 4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

<b>Inandning</b>	Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas. Sök läkarhjälp om besvär kvarstår.
<b>Förtäring</b>	Ge mycket vatten att dricka. Sök omedelbart läkarhjälp.
<b>Hudkontakt</b>	Tvätta huden noggrant med tvål och vatten. Sök läkarhjälp om besvär kvarstår.
<b>Kontakt med ögonen</b>	Tvätta med mycket vatten. Sök läkarhjälp om irritation kvarstår efter tvättning.

##### 4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

<b>Inandning</b>	Kan orsaka astma-liknande andfåddhet.
<b>Förtäring</b>	Kan orsaka obehag vid förtäring.
<b>Hudkontakt</b>	Kan orsaka irritation.
<b>Kontakt med ögonen</b>	Kan orsaka allvarlig ögonirritation.

##### 4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

<b>Anmärkningar för läkaren</b>	Behandla symptomatiskt.
---------------------------------	-------------------------

#### AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

##### 5.1. Släckmedel

<b>Lämpliga släckmedel</b>	Produkten är inte brandfarlig.
----------------------------	--------------------------------

##### 5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

## GRF73 GRANGERS WASH + REPEL CLOTHING 2 IN 1

**Farliga förbränningsprodukter** Inga kända.

### 5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

**Skyddsåtgärder vid brandbekämpning** Inga specifika brandskyddsåtgärder är kända.

### AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

#### 6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

**Personliga skyddsåtgärder** För personligt skydd, se Avsnitt 8.

#### 6.2. Miljöskyddsåtgärder

**Miljöskyddsåtgärder** Inte betraktad som miljöfarlig. Inga negativa effekter på vattenmiljön är kända. Inga specifika krav gällande andningsskydd förutsedda vid normala användningsförhållanden.

#### 6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

**Metoder för sanering** Ta hand om spill omedelbart och bortskaffa avfallet på ett säkert sätt. Spola det förorenade området med mycket vatten.

#### 6.4. Hänvisning till andra avsnitt

### AVSNITT 7: Hantering och lagring

#### 7.1. Skyddsåtgärder för säker hantering

**Skyddsåtgärder vid användning** Inga specifika rekommendationer.

**Råd avseende allmän yrkeshygien** Inga speciella hygieniska åtgärder rekommenderas men god personlig hygien ska alltid iaktas när man arbetar med kemiska produkter.

#### 7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

**Skyddsåtgärder vid lagring** Behållaren måste hållas väl tillsluten när den inte används.

#### 7.3. Specifik slutanvändning

**Specifik slutanvändning** De identifierade användningarna för produkten finns beskrivna i Avsnitt 1.2.

### AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

#### 8.1. Kontrollparametrar

#### 8.2. Begränsning av exponeringen

**Lämpliga tekniska kontrollåtgärder** Inga specifika krav gällande ventilation.

**Ögonskydd/ansiktsskydd** Inget speciellt ögonskydd behövs vid normal användning.

**Handskydd** Inget specifikt handskydd rekommenderas. Inga specifika krav gällande andningsskydd förutsedda vid normala användningsförhållanden.

**Annat skydd för hud och kropp** Lämplig fotbeklädnad och ytterligare skyddskläder som ska uppfylla kraven i en godkänd standard ska användas om en riskbedömning visar att förorening av huden är möjlig.

**Hygienåtgärder** Inga speciella hygieniska åtgärder rekommenderas men god personlig hygien ska alltid iaktas när man arbetar med kemiska produkter.

**Andningsskydd** Behållaren måste hållas väl tillsluten när den inte används. Inga specifika krav gällande andningsskydd förutsedda vid normala användningsförhållanden.

### AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

#### 9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

## GRF73 GRANGERS WASH + REPEL CLOTHING 2 IN 1

Utseende	Vätska.
Färg	Vit.
Lukt	Svag. Karakteristisk.
pH	pH (koncentrerad lösning): 5.00 @ 21°C (+/- 1.00)
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	100°C/212°F
Relativ densitet	~ 1.00 @ 21°C
Löslighet	Löslig i vatten.

### 9.2. Annan information

#### AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

##### 10.1. Reaktivitet

**Reaktivitet** Det finns inga kända reaktivitetsdata associerade med produkten.

##### 10.2. Kemisk stabilitet

**Stabilitet** Stabil vid normal omgivningstemperatur och avsedd användning.

##### 10.3. Risken för farliga reaktioner

**Risken för farliga reaktioner** Det är inte troligt att något specifikt material eller grupp av material kommer att reagera med produkten så att en farlig situation uppstår.

##### 10.4. Förhållanden som ska undvikas

**Förhållanden som ska undvikas** Undvik frost.

##### 10.5. Oförenliga material

**Material som ska undvikas** Inga kända.

##### 10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

**Farliga sönderdelningsprodukter** Inga kända.

#### AVSNITT 11: Toxikologisk information

##### 11.1. Information om de toxikologiska effekterna

###### Cancerogenitet

**Cancerogenitet** Innehåller inte något ämne som är känt cancerframkallande.

###### Inandning

Bedöms utgöra liten fara vid inandning vid normal temperatur på arbetsplats. Ofta upprepad inandning av ångor kan orsaka luftvägsallergi.

###### Förtäring

Irriterande.

###### Hudkontakt

Kan vara svagt irriterande på huden.

###### Kontakt med ögonen

Kan orsaka ögonirritation.

#### AVSNITT 12: Ekologisk information

**Ekotoxicitet** Inga data gällande möjliga miljöeffekter har hittats.

##### 12.1. Toxicitet

## GRF73 GRANGERS WASH + REPEL CLOTHING 2 IN 1

### Akut toxicitet i vattenmiljön

**Akut toxicitet - fisk** Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

### 12.2. Persistens och nedbrytbarhet

**Persistens och nedbrytbarhet** Produkten är biologiskt nedbrytbar.

### 12.3. Bioackumuleringsförmåga

**Bioackumuleringsförmåga** Produkten innehåller inte något ämne som förväntas vara bioackumulerande.

### 12.4. Rörligheten i jord

**Rörlighet** Produkten innehåller ämnen som är vatten-lösliga och kan spridas i vattensystem.

### 12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

**Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen** Produkten innehåller inte något ämne som är klassificerat som PBT eller vPvB.

### 12.6. Andra skadliga effekter

**Andra skadliga effekter** Ej fastställt.

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

**Generell information** Kassera avfallsprodukt eller använd behållare i överensstämmelse med lokala bestämmelser.

## AVSNITT 14: Transportinformation

### 14.1. UN-nummer

### 14.2. Officiell transportbenämning

### 14.3. Faroklass för transport

### 14.4. Förpackningsgrupp

### 14.5. Miljöfaror

### 14.6. Särskilda skyddsåtgärder

### 14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

### 15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

**Nationella föreskrifter** The REACH etc. (Amendment etc.) (EU Exit) Regulations 2020 (SI 2020 No. 1577) (as amended).

**EU-förordning** MSDS-formatet överensstämmer med EU REACH bilaga II (kommissionens förordning (EU) 2020/878)

### 15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har genomförts.

## AVSNITT 16: Annan information

**Revisionsdatum** 2023-09-13

**Revision** 14

**Ersätter datum** 2023-09-13

**SDS nummer** 4633

## GRF73 GRANGERS WASH + REPEL CLOTHING 2 IN 1