

SUPER GRES MP 2

РАЗДЕЛ 1: Идентификация химической продукции и сведения о производителе или поставщике

1.1 -
/ SUPER GRES MP 2
43131

1.2 -
-
-
1.2.
,
,

1.3 -
PETROL OF S A.
Ünalan Mahallesi, Libadiye Caddesi No: 82F
Kat: 2-3-4, 34700 Üsküdar/ Istanbul
Turkey
: +90 850 339 1919 Fax +90 216 275 3854
- : www.petrolofisi.com.tr - madeniyag@petrolofisi.com.tr

1.4 -
(1.3).

РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности (опасностей)

2.1 -
() 1272/2008 [CLP]

. 2	- 2	
. 3		3

2.2 -
() 1272/2008 [CLP]



SUPER GRES MP 2

H319	
H412	

P264	/
P273	
P280	/
P305+P351+P338	:
P337+P313	:
P501	

EUH

EUH208	Maleic anhydride
--------	------------------

2.3 -

<u>PTB.</u>	-	
	PTB/vPvB	XIII REACH.
<u>vPvB.</u>	-	
	PTB/vPvB	XIII REACH.

РАЗДЕЛ 3: Состав (информация о компонентах)

3.1 -

3.2 -

		%	()	
Distillates (petroleum), hydrotreated heavy naphthenic [Note L]	CAS- : 64742-52-5 : 649-465-00-7 EC- : 265-155-0	20 - 25	Not Classified	
Distillates (petroleum), hydrotreated, heavy paraffinic [Note L]	CAS- : 64742-54-7 : 649-467-00-8 EC- : 265-157-1 REACH : 01-2119484627-25-0033	20 - 25	Not Classified	
Phosphorodithioic acid, mixed O,O-bis(2-ethylhexyl and iso-Bu and iso-Pr) esters, zinc salts	CAS- : 85940-28-9 : : EC- : 288-917-4	< 3	2 - H411 H318 . 2 - H315	
Maleic anhydride	CAS- : 108-31-6 : 607-096-00-9 EC- : 203-571-6	< 0,001	. 4 - H302 H318 - H334 . 1B - H314 . 1A - H317 CTOT RE 1 - H372 EUH071	H317 : 0,001<=%<=100

SUPER GRES MP 2

- L: <3% IP 346.

РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи

4.1 -

_____ -
-
-

_____ -
-
-

_____ -
-
-
10-15
-

_____ -
-
-
-
-
-

4.2 -

_____ -

_____ -
_____ -

_____ -
_____ -

_____ -

4.3 -

-
-

РАЗДЕЛ 5: Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

SUPER GRES MP 2

5.1 -

_____ -

_____ -

5.2 -

_____ -

_____ : _____ (CO2).

_____ -

_____ - CO CO2 (-).

5.3 -

-

-

-

-

РАЗДЕЛ 6: Меры по предотвращению и ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций и их последствий

6.1 -

_____ -

_____ -
_____ : _____

_____ -

_____ -

SUPER GRES MP 2

7.2 -

-

-

-

-

-

7.3 -

- 1.2

РАЗДЕЛ 8: Средства контроля за опасным воздействием и средства индивидуальной защиты

8.1 -

-

-

DNEL / PNEC

Phosphorodithioic acid, mixed O,O-bis(2-ethylhexyl and iso-Bu and iso-Pr) esters, zinc salts (85940-28-9)

вид	Значение	пользователь	Воздействия
DNEL ()	0,19 mg/kg bw/day		
DNEL	6,6 mg/m ³	P	
DNEL	1,67 mg/m ³		
DNEL	9,6 mg/kg bw/day	P	
DNEL	4,8 mg/kg bw/day		
PNEC ,	0,002 mg/l		
PNEC ,	0,0002 mg/l		
PNEC ,	0,02 mg/l		
PNEC ,	19,3 mg/kg		
PNEC ,	1,93 mg/kg		
PNEC	15,7 mg/kg		
PNEC (STP)	100 mg/l		

Maleic anhydride (108-31-6)

вид	Значение	пользователь	Воздействия
DNEL o	0,2 mg/m ³	P	
DNEL o	0,2 mg/m ³	P	
DNEL	0,081 mg/m ³	P	
DNEL	0,081 mg/m ³	P	
PNEC ,	0,038 mg/l		
PNEC ,	0,0038 mg/l		
PNEC ,	0,379 mg/l		
PNEC ,	0,296 mg/kg		
PNEC ,	0,0296 mg/kg		

SUPER GRES MP 2

PNEC		0,037 mg/kg		
PNEC	(STP)	44,6 mg/l		

8.2 -

_____ - , .
 _____ - .
 _____ - , .

_____ - .
 _____ - .
 _____ - .
 _____ - EN 166
 _____ - .
 _____ - EN
 374. , .
 _____ - .
 _____ - PVA () .
 _____ - .
 _____ - .



_____ - .
 _____ - .
 _____ - .

РАЗДЕЛ 9: Физико-химические свойства

9.1 -

_____ Gel

SUPER GRES MP 2

10.2 -

10.3 -

10.4 -

10.5 -

10.6 -

(CO₂)

РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности

11.1 - () 1272/2008

LD50	()	
LD50	()	
LD50	()	
LC50	()	
LC50	()	
LC50	()	

Distillates (petroleum), hydrotreated heavy naphthenic [Note L] (64742-52-5)

LD50	()	> 5000 mg/kg (OECD Guideline 401, Acute Oral Toxicity)
------	-----	---

SUPER GRES MP 2

11.2 -

РАЗДЕЛ 12: Информация о воздействии на окружающую среду

12.1 -

EC50 48	
LC50 96 ()	
ErC50	
ErC50	
NOEC ()	

Phosphorodithioic acid, mixed O,O-bis(2-ethylhexyl and iso-Bu and iso-Pr) esters, zinc salts (85940-28-9)

EC50 48	5,4 mg/l Daphnia magna (Big Water Flea) 202
LC50 96 ()	4,5 mg/l Oncorhynchus mykiss () 203
ErC50	2,1 mg/l 201
NOEC ()	0,4 mg/l Daphnia magna (Big Water Flea) 211

SUPER GRES MP 2

NOEC ()	1 mg/l 201
Maleic anhydride (108-31-6)	
EC50 48	37,9 mg/l Daphnia magna (Big Water Flea)
LC50 96 ()	75 mg/l Oncorhynchus mykiss ()
ErC50	65,78 mg/l Pseudokirchneriella subcapitata
NOEC ()	10 mg/l Daphnia magna (Big Water Flea)
NOEC ()	10,4 mg/l Pseudokirchneriella subcapitata

12.2 -

()	
()	
% 28	

-
-

Distillates (petroleum), hydrotreated, heavy paraffinic [Note L] (64742-54-7)	
% 28	31 % (OECD). OECD 301F
Distillates (petroleum), hydrotreated heavy naphthenic [Note L] (64742-52-5)	
% 28	2 % < V < 31 % (OECD).
Phosphorodithioic acid, mixed O,O-bis(2-ethylhexyl and iso-Bu and iso-Pr) esters, zinc salts (85940-28-9)	
% 28	1,5 % (OECD). (301b

SUPER GRES MP 2

РАЗДЕЛ 14: Информация при перевозках (транспортировании)

14.1 -

14.2 -

14.3 -

14.4 -

14.5 -

14.6 -

14.7 -

IMO

- Uygulanamaz.

РАЗДЕЛ 15: Информация о национальном и международном законодательстве

15.1 -

, /

REACH candidates

Annex XIV

Annex XVII

-

30333-2007:

15.2 -

РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация

B SDS

		Author	
5	20/02/2025		

SUPER GRES MP 2

		Author	
4	03/06/2024		
1	13/06/2011		

: Sena Ezgi Selçuk

- ATE:	
- CAS:	
- DNEL:	
- EC50:	50%
- IMDG:	
- LC50:	50%
- LD50:	50%
- OEL:	
- PNEC:	
- RID:	
- STEL:	
- TWA:	
- vPvB:	

H- EUH

CTOT RE 1	- 1
H302	
H314	
H315	
H317	
H318	
H319	
H334	()
H372	
H411	
H412	
Not Classified	
. 4	() - 4
. 2	- 2
. 1B	- 1B
. 1	- 1

SUPER GRES MP 2

. 1A	-	1A
. .1	-	1
. .2	-	2
. .3	-	3

(),

*** **