

MAXIMA LL 5W-30

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

1.1 -

MAXIMA LL 5W-30

/

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]

3	3
---	---

2.2 -

() 1272/2008 [CLP]

: Distillates (petroleum), hydrotreated, heavy paraffinic [Note L]

:
:

H412	
------	--

P273	
------	--

MAXIMA LL 5W-30

P501	/
------	---

EUH

EUH066

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 paraffinic [Note L]	CAS- : 64742-54-7 : 649-467-00-8 EC- : 265-157-1 REACH : 01-2119484627-25-0065	80 - 95	3 - H412 1 - H304 EUH066	
Distillates (petroleum), solvent-dewaxed heavy paraffinic [Note L]	CAS- : 64742-65-0 : 649-474-00-6 EC- : 265-169-7	1 - 5	Not Classified	
Phenol, dodecyl-, sulfurized, carbonates, calcium salts, overbased	CAS- : 122384-87-6 :	1 - 5	4 - H413	
phenol, (tetrapropenyl) derivatives	CAS- : 74499-35-7 : 604-092-00-9 EC- : 310-154-3	< 0,1	1 - H400 1 - H410 H318 1B - H360F 1C - H314	: 10 / 10

- L: <3% IP 346.

РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи

4.1 -

	-	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	

MAXIMA LL 5W-30

10-15

4.2 -

4.3 -

РАЗДЕЛ 5: Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

5.1 -

(CO2)

5.2 -

(CO2).

MAXIMA LL 5W-30

C	

РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность

10.1 -

-

10.2 -

-

10.3 -

-

10.4 -

-

-

-

10.5 -

-

-

-

-

10.6 -

-

-

-

(CO₂)

-

(H₂S).

-

РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности

11.1 - , () 1272/2008

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

MAXIMA LL 5W-30

РАЗДЕЛ 12: Информация о воздействии на окружающую среду

12.1 -

EC50 48	
LC50 96 ()	
ErC50	
ErC50	
NOEC ()	

12.2 -

()	
()	
% 28	

Distillates (petroleum), hydrotreated, heavy paraffinic [Note L] (64742-54-7)	
% 28	31 % (OECD). OECD 301F
Distillates (petroleum), solvent-dewaxed heavy paraffinic [Note L] (64742-65-0)	
% 28	31 % (OECD). OECD 301F
Phenol, dodecyl-, sulfurized, carbonates, calcium salts, overbased (122384-87-6)	
% 28	13,4 % (OECD).

MAXIMA LL 5W-30

phenol, (tetrapropenyl) derivatives (74499-35-7)

%	28	6 % < V < 25 % (OECD).
---	----	-----------------------------------

12.3 -

(BCF)	

-

phenol, (tetrapropenyl) derivatives (74499-35-7)

(BCF)	289 < V < 1601

12.4 -

-

12.5 - (PBT)
(vPvB)

- PTB/vPvB XIII REACH.

- PTB/vPvB XIII REACH.

12.6 -

-

12.7 -

-

-

РАЗДЕЛ 13: Рекомендации по удалению отходов (остатков)

13.1 -

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

MAXIMA LL 5W-30

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 phenol, (tetrapropenyl) derivatives (Index No.: 604-092-00-9 - EC No.: 310-154-3
- CAS No.: 74499-35-7)

Annex XIV

Annex XVII

- 30333-2007:

15.2 -

РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация

B SDS

		Author	
1	13/11/2025		

MAXIMA LL 5W-30

: Sena Ezgi Selçuk

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

H- EUH

H304	
H314	
H318	
H360F	
H400	
H410	
H412	
H413	
Not Classified	
1	1
1C	1C
1B	1B (H360F)
1	1
1	1
1	1
3	3
4	4

MAXIMA LL 5W-30

, (),
,

*** **