

MAXITRAK TRANSMISYON 300

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

1.1 -
 /
 MAXITRAK TRANSMISYON 300
 12233

1.2 -

1.3 -
 PETROL OF S A .
 Ünalın Mahallesi, Libadiye Caddesi No: 82F
 Kat: 2-3-4, 34700 Üsküdar/ İstanbul
 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]

Not Classified	
----------------	--

2.2 -

() 1272/2008 [CLP]

:
:
:
:

EUH

EUH210	
--------	--

2.3 -

MAXITRAK TRANSMISYON 300

6.4 -

- : . 13

- : . 8

- : . 7

- . 1

РАЗДЕЛ 7: Правила хранения химической продукции и обращения с ней при погрузочно-разгрузочных работах

7.1 -

_____ - : ,
- :
- , , , -
- .

_____ - ,
- :
- :
- , , , ,
- .

7.2 -

- :
- ,
- :
- :
- .

7.3 -

- . 1.2

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

8.1 -

- :
- ,

DNEL / PNEC

MAXITRAK TRANSMISYON 300

Lubricating oil(Light Neutral Base Oil) [Note L] (74869-22-0)

вид	Значение	пользователь	Воздействия
DNEL ()	0,74 mg/kg bw/day		
DNEL	2,73 mg/m ³	P	
DNEL	5,58 mg/m ³	P	
DNEL	0,97 mg/kg bw/day	P	
PNEC	9,33 mg/kg		

8.2 -

_____ - , .
 _____ - .
 _____ - , .

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



MAXITRAK TRANSMISYON 300

РАЗДЕЛ 9: Физико-химические свойства

9.1 -

pH-		.
		.
		.
		.
	> 220 °C	.
		.
		.
		.
		.
		.
	0,89 g/ml	.
()		.
()		.
()		.
()		.
		.
		.
		.
		.
	10 mm ² /s < V < 11 mm ² /s () @100°C	.
		.

X	

9.2 -

C	

MAXITRAK TRANSMISYON 300

РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность

10.1 -

-

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	()	

-

-

:

MAXITRAK TRANSMISYON 300

11.2 -

РАЗДЕЛ 12: Информация о воздействии на окружающую среду

12.1 -

EC50 48	
LC50 96 ()	
ErC50	
ErC50	
NOEC ()	
NOEC ()	
NOEC ()	
NOEC ()	

-
-

Lubricating oil(Light Neutral Base Oil) [Note L] (74869-22-0)

EC50 48	> 100 mg/l Daphnia magna (Big Water Flea)
LC50 96 ()	> 100 mg/l Pimephales promelas ()
ErC50	> 100 mg/l Pseudokirchneriella subcapitata

12.2 -

()	
()	
% 28	

-

MAXITRAK TRANSMISYON 300

Lubricating oil(Light Neutral Base Oil) [Note L] (74869-22-0)		
%	28	2 % < V < 4 % (OECD).
Phosphorodithioic acid, O,O-di-C1-14-alkyl esters, zinc salts (68649-42-3)		
%	28	18 % (QSAR)

12.3 -

(BCF)	
-------	--

-

12.4 -

-

12.5 -

(vPvB)		(PBT)
-	PTB/vPvB	XIII REACH.
-	PTB/vPvB	XIII REACH.

12.6 -

-

12.7 -

-

-

РАЗДЕЛ 13: Рекомендации по удалению отходов (остатков)

13.1 -

_____	-	
_____	-	
_____	-	
_____	-	
_____	-	
_____	-	
_____	-	
_____	-	

MAXITRAK TRANSMISYON 300**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	
4	19/02/2025		

MAXITRAK TRANSMISYON 300

		Author	
3	29/01/2025		
1	17/06/2011		

: Sena Ezgi Selçuk

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

H- EUH

H315	
H319	
Not Classified	
. 2	- 2

*** **