

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

1.1 -

ADBLUE

/

13750

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]

Not Classified

2.2 -

() 1272/2008 [CLP]

:
:
:
:

EUN

:

2.3 -

PTB.

-
PTB/vPvB

XIII REACH.

РАЗДЕЛ 3: Состав (информация о компонентах)

3.1 -

ADBLUE

3.2 -

-

CN GHS.

-

РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи

4.1 -

-

-

-

-

-

-

-

-

-

10-15

-

-

-

-

-

-

4.2 -

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

4.3 -

-

-

ADBLUE

РАЗДЕЛ 5: Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

5.1 -

5.2 -

	-	,	(CO ₂).	'
:				
	-	.		
	-	,		
-	CO	CO ₂	(—)
	(NO _x)			
	.			

5.3 -

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

6.1 -

	-	.

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

ADBLUE

- , ,
- ,
- .
- .
- ,
- .

6.2 -

- ,
- .

6.3 -

_____-
_____-

Appropriate clean-up - (, ,
procedures ,).

-
-
-
-
-
-
- ,

_____-

6.4 -

- : . 13
- : . 8
- : . 7
- . 1 .

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

7.1 -

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

ADBLUE

7.2 -

7.3 -

- 1.2

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

8.1 -

8.2 -

_____ - _____ , _____ .

_____ - _____ .

_____ - _____ , _____ .

_____ .

- EN 166



ADBLUE



EN



РАЗДЕЛ 9: Физико-химические свойства

9.1 -

	.
pH-	.
	.
	.
	.
	.
	.
	.
	.
	.
	.
	.
	.
	.
	.
	1,087 g/cm ³ < V < 1,093 g/cm ³
()	.
()	
()	
()	.
()	.

ADBLUE

	.
	.
	.
,	@40°C
,	.

X

9.2 -

	.
C	

-

РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность

10.1 -

-

10.2 -

-

10.3 -

-

10.4 -

-

10.5 -

-

-

-

10.6 -

-

-

-

-

ADBLUE

РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности

11.1 - , () 1272/2008

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

$$\frac{\quad}{\quad} / \frac{\quad}{\quad} =$$

_____ -
_____/_____

_____ -
 _____ / _____

_____ -

_____ -

_____ -

_____ -

ADBLUE

11.2 -

РАЗДЕЛ 12: Информация о воздействии на окружающую среду

12.1 -

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

12.2 -

	()	
	()	
%	28	

12.3 -

(BCF)	

12.4 -

12.5 - , (vPvB) , (PBT)

ADBLUE

-	PTB/vPvB	XIII REACH.
12.6 -		
-		
12.7 -		
-		
-		

РАЗДЕЛ 13: Рекомендации по удалению отходов (остатков)

13.1 -	
<div></div>	-
<div></div>	-
<div></div>	-
<div></div>	-
<div></div>	-
<div></div>	-
<div></div>	-
<div></div>	-
<div></div>	-
<div></div>	-
<div></div>	-

РАЗДЕЛ 14: Информация при перевозках (транспортировании)

14.1 -	
14.2 -	
14.3 -	
14.4 -	
14.5 -	
14.6 -	
14.7 -	IMO
- Uygulanamaz.	

ADBLUE

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	
6	08/02/2025		.
5	21/02/2024		.
1	17/06/2011		.

18.02.2028 - - 5) (: KDU01.30.08

- :

- ATE: .

- CAS: .

- DNEL: .

- :

- EC50: 50% , .

- :

- :

- IMDG: .

- LC50: 50% .

- LD50: 50% .

- OEL: .

- : , .

- PNEC: , .

- RID: .

- STEL: .

- TWA: .

- vPvB: .

ADBLUE

H- EUH

Not Classified

, (),
.
,
- .
.

*** **