



---

: 01.09.2007

121  
BG 121228773 : 7

1.

:  
:

121  
.02 / 9311643 : 0888 638985

2.

67/548, 88/379 92/32

,

CAS	EINECS		.%	R-
7664-38-2	231-633-2		> 25 %	22 - 35

3.

:



6. ????? ???? ???? ?????????????

????????? ?????? ?? ??????? ?? ???????:

?????????????? ?? ?? ?????? ??????? ? ?????????.

? ????? ?? ??????? ?? ????????? ??????:

???????????????? ?????? ??? ?????? ??????, ????????????, ??????????, ?????????????? ? ?????? ??????. ??? ????????????? ?? ??????????????? ?? ??????????, ??????????????, ?? ?? ????????????? ?????????? ??? ?????????????, ?? ?? ????????????????? ? 10 %-?? ??????? ?? ????????? ??????????

???????????????? ??????????????? ?? ????????????? ? ?????????? ?????? ?????.

? ????? ?? ?????????????:

???? ?? ????? ??????????? ??????????? ????? ? ? ????????? ? ??????, ?????? ??? ????????? ?????????? ??????????????. ??????????? ?????????? ? ?????????? ????????? ? ?????.

7. ??? ?? ? ? ?? ? ?????? ? ? ??? ???????

???????? ? ??????????:

???????????? ??????????????? ?? ??????????????? ??? ??????????????? ??? ??????????????? ?? ?????????????.

?? ??????????? ?????? ??????????????? ?? ??????????? ?????????????????? ??????????????????, ?????????? ? 28. ?? ?????????????? ?????? ? ?????? ?? ?????????????? ??????. ?? ?????? ?? ??????????? ?????????????????????? ??????. ?? ?????????????? ?????? ?????????? ??????.

?????????????:

????????????????? ? ?????????????????? ?????????? ??????????? ???????????, ??????? ?? ?????????? ?? ?????? ? ?????? ?????????????????? ??? ?????? ? ?????????? ? ?????? ?????????????? ?????????????? ??? ?????????????????? ??? ?????????????????? ?? 350?, ??????????????? ?? ?????? ?????????????? ??????.

????????????????? ??????? ?? ?? ??????????????? ??????????????? ??????????? ?????????? ?? ?????????????????? ?? ??????????????.

?? ?????????????????????? ?????????????? ?????????? ? ??????? ??? ? ??????.

????????????????? ?????????? ?? ?? ?????????????? ? ?????????????????? ??????? ?? ??????????????????????.

????????????? ?????? ??? ??????????????, ?????????????? ?????? ???????.

8. ?????? ? ? ??? ?? ?????????? ? ?? ? ?????????? ?????? ?? ?? ? ??????? ?  
?????? ?? ? ?? ??????? ?????? ?

????????????????? ??????? ?? ?????????? ?? ?????????????? ?? ??????:

????????????????? ?????????? ?????????????????? ? ?????????????????? ??????? ??????, ?? ?????????????? ?????????????????? ?????????????????????? ?? ?????????????? ??? ??????? ??? ?????????? ?? ?????????????? ?????? ?? ?? ?????????????? ? ??????????, ?????????????? ?????????? ? 13 (?.?. ??.8/2004? .): ?????????????????? ?????? ?????? - 1,0 mg/m3

\_\_\_\_\_ :

,

,

\_\_\_\_\_ :

,

,

,

\_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ :

/

9.

İ õî çðà÷íà ò á÷íñ ò áâç öâÿò è ì èðèç.

\_\_\_\_\_ : 110°C

\_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ : 1,60 g/ m3

\_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ : 1



13.

, ,  
, .  
:  
, .

14.

\_\_\_\_\_ ADR/RID : 8 : 170( ) UN 3264  
80  
:

15.

:  
“ e “.

R \_\_\_\_\_

R 22

R 35

S \_\_\_\_\_

S 1/2 -

S 26

S 36/37/39  
/

S 45

16. ?? ??? ?????? ??????

????????????? ?????????? ? ?????????? ? ?????????? ??? ?????? ?? ?????????? ?? ??????????  
????????? ? ?????????? ?? ??????????

????????????? ?????????????? ? ?????????????? ?? ?????????????? ?????????? ?????????????? ?? ??????????????  
?????????????, ?????????????????? ?? ? ? ??? ?????????? ? ?????????????????? ??????????????????, ????????????? ??  
?? ?????????????????????? ?? ????????? ??????????????

????????????? ?? ?????????????????? ?????????????? ?????????????????? ?? ?????????????????? ?? ?????????????? ? ??????????????  
???????? ? ?? ?????? ?? ?? ?????????? ?????? ?????????????? ?? ?????????????????? ?????????????????????? ???  
????????????? ? ?????????????????? ?????? ??????????