

(ALERZIN®)

1 : 5 ; (4,21); (218), 85 %, (216), , . , R06A 09. R- 1- 2 , 1- 2 (m) 50 % 100 % 12 , 95 % - 0,5-1 m 270 / 308 / - 5 - -0,4 / . -90 %.

14 %
 CYP 3 4,
 1 2, 2 9, 2 19, 2D6, 2 1, 3 4
 5
 ()
 (1/2) 7,9 ± 1,9 · 1/2
 (- 0,63 / /)
 85,4 %
 12,9 %

80 %.

4-

< 10 %.

()

(<10 /).

CYP3A4)

(400) 16 %
 (600 2)
 (-11 %)

(10)

40 %,

() . () , (. « »).

, (, ,)

, () .

, () .

3

_____ ()

2

: _____ 12 :

5 (20)1

»).

(/) : () (/)

= $\frac{[140 - ()] \times ()}{72 \times (/)} (x 0,85)$

	, /	
	80	5 1
	50-79	5 1
	30-49	5 1 2
	< 30	5 1 3
	< 10	

$$- \frac{2 \quad 6}{\quad} :$$

$$- \frac{6 \quad 12}{\quad} :$$

$$), , ,$$

$$)$$

$$4 :$$

$$4$$

$$2,5 (10) .$$

$$5 (20) 1 .$$

$$)$$

$$() .$$

$$($$

$$;$$

$$($$

$$1,25 (5) 2$$

$$)$$

$$($$

$$($$

$$4$$

$$,$$

$$)$$

, ') 1 (6- (())).

2 2 .

(,).

/ . - .
 .
 .4 .
 6 .
 .
 ! 25 °C .
 .
 20 . ;
 1 .
 . .
 . , .
 9900, . , . 65, .
 .

