

**(POMPEZO)**

1 : ; ( ) 40 ;  
: , .  
- : ; : - .  
. .  
S- , ( ) . R-, S-  
, + + - - ,  
17 5 20 40 4 13  
24- ( ) .  
, « - »  
(AUC), AUC  
80  
21 8 / 30 4 6  
40 11-13 23,5 .  
78 % 4 , 93 % - 8  
(CgA). CgA

CgA  
(enterochromaffin-like cells, ECL),

5-14

CgA.

, *Salmonella* *Campylobacter*,

, *Clostridium difficile*.

0,22 /

97 %

CYP2C19,  
CYP3A4,

450 (CYP).

CYP2C19,

(t<sub>1/2</sub>)

17 /

1,3

9 /

1

1

80 %

1 %

AUC  
AUC

(C<sub>max</sub>)

(30 % AUC

AUC

13,6 /

CYP2C19

40

C<sub>max</sub>

4,6 /

(4 / 8 / )

23,5

30

(40 , 80 120 )

*CYP2C19*

2,9 ± 1,5 %

100 %

60 %.

CYP3A4.

CYP2C19

CYP2C19 (

40 1

AUC  
C<sub>max</sub>

AUC

20

80

71,5

4  
1

(71-80 %).

40  
1

AUC

30 %

1 18

»).

CYP2C19.

( 40 1 ) ( 300 / 100 )  
AUC, C<sub>max</sub> (C<sub>min</sub>) 75 %).  
400  
AUC ( 20 ) ( 400 / 100 )  
30 % AUC, ( 300 / 100 )  
( 20 ).  
AUC, C<sub>max</sub> C<sub>min</sub> 36-39 %, ( 40 )  
8 – 75-92 %.

« »). ( . « »). ( .  
(80-100 %) ( ) ( 40  
) AUC ( ) ( )  
( 20 ) AUC ( )  
( 20 ) AUC ( )  
( 40 ) AUC ( )

10 % ( 2 10 - 30 %).

CYP2C19  
CYP2C19 -  
CYP2C19,

*in vivo*

CYP2C19,

(80 +8

3-

( 30 )

CYP2C19, 45 %.

( 40 )

C<sub>min</sub>

13

%.

( 40 1 )

C<sub>max</sub> AUC

( CYP2C19) 15 % 41 %

CYP2C19.

C<sub>max</sub> AUC

18 % 26 %

( 40 )  
- 29 % 69 %

( 40 ) AUC

32 %,

t<sub>1/2</sub>

31 %,

C<sub>max</sub>

QTc,

40

(INR)

( )/

40

( )

40 %

(

- 300 /

- 75

AUC

(

14 %.

(

( )

(20 + 81

40 %.

(

)

/

		<i>CYP2C19</i> / <i>CYP3A4</i>				
(	500 2	<i>CYP2C19</i>	<i>CYP3A4</i>	AUC	2	<i>CYP2C19</i> <i>CYP3A4</i>
CYP2C19	CYP3A4	AUC	AUC	280 %.		
		<i>CYP2C19</i> / <i>CYP3A4</i>	<i>CYP2C19</i> <i>CYP3A4</i>		(	),

*B12*

*Salmonella* *C mypylobacter* ( « »).

12 ( )

(>1 ),

10-40 %.

D

( . «

»).

400

100

CYP2C19.

CYP2C19.

20

( . «

»).

CgA

5

CgA ( . «

»).

CgA

14

1

1

( 300 1000 )

/

/

/

( ) ( ) ( . « »).

20-40 1

40 1

20 1  
20 1

20 1

80

8 /

3

(72 30 ).

)»).

(«

(

40 :

(8 / )

3

5 20 :

(8 / )

3

2,5



40 :  
 20 :  
 80 :  
 8 / :

10-30 .  
 10-30 .  
 30 .  
 71,5 ( - 8 / ;  
 « »).  
 ( . « »).  
 20 ( . « »).  
 ;  
 4 / 71,5 ( . « »).

1-18

, , 1  
 ( , ).  
 ,

--	--	--

1-11	<20 : 10 1 20 : 10 20 1	10 1
12-18	40 1	20 1

« » ( )

»).

40 :

5 (8 / ) , 3 .

20 :

2,5 (8 / ) , 3 .

10 :

1,25 (8 / ) , 3 .

40 :

20 :

10 :

10-30 .

10-30 .

10-30 .

( ) .

40 .

(8 / ), 5 0,9 % 40 .

40 .

40 100 0,9 % .

80 .

40 100 0,9 % .



— ; — ; — ,  
— . ; — ; — ,  
— \*; — , , , ' ; — , ; — ( .  
« , — »). ; — ( .  
— , ' ( . « »); — , ; — ' .  
— ;  
— :  
— . :  
\* — , . 3- (72 ( )).  
, , - , , ( )  
, 4 , 1 0 18 ( . « »).  
57 (8 1-5 ). ,  
/ , , -  
3 .  
25° .  
40 ;1 .

Mefar Ilac San. A.S.

Ramazanoglu Mah. Ensar Cad. No: 20, 34906 Kurtkoy – Pendik/Istanbul, Turkey.

WORLD MEDICINE ILAC SAN. VE TIC. A.S., Turkey.