



• • • • • • • 2007

• •

• •

• • • 2008, • • • • •

• • • • •

•

• • • • • _ • • • • •

I.	4
<i>I.1.</i>	4
<i>I.2.</i>	5
<i>I.3.</i>	5
<i>I.4.</i>	6
<i>I.5.</i>	6
II.	8
III.	10
IV.	11
<i>IV.1.</i>	11
<i>IV.2.</i>	12
V.	13

I.

I.1.

-

..

•

..

.. •

.....

.....,

..

, .. 01.01.2008 •.,

(..

-

- EN 590).

I.2.

••

I.3.

., ••, ••. 52 ••

06.06.2008 •.)

•••••.

I.4.

.....,

6 ..

..... -

..

.

..... – 120 g l/100 g.

I.5.

,).

.....

..

••.

•
€/

.....

.

III.

•••• 2007 •.

•••• 2008 •. •

•• 2,0 %. •••• • • ••••••

••••••••

•• ••

••

.

•••• 2007 •. • ••• •••

••••••••

4 036 •. •

•••••• •• 2007 •.

• • -

••••••

•••••••• *

/

••

••••••••••

•

-

—

•••••

•

38 •/••••••.

•

•

• •••••••••••••

•• 1 344 ••, •

• 16 281 •. •••

• 12,68

11 •/•••••••••.

*

•••••••• -

,

••••••••

IV.

IV.1.

	2008		2009		2010		2015		2020	
	•••••	••••••,• ••	•••••	••••••,• ••	•••••	••••••,• ••	•••••	••••••,• ••	•••••	••••••,• ••
	9,7	8 767	16,0	14 497	24,5	22 664	33,4	30 924	37,0	34 238
	34,2	58 524	63,3	108 290	108,7	185 925	185,2	316 862	277,5	474 763
•••••	43,9	67 297	79,3	122 787	133,2	208 589	218,6	347 786	314,5	509 001

297 ••.

•• 5,75

1

208 589

6,8 % ••

057 740 ••) •••• 2007 •.*

7 •.

6 ••••. •• ••• 59,8

••

*

V.

•

, • • • • •

• • • • • • •

-

• • -