



, 23-7-2014

/ /

.: 7533/7994

. / : . 150
. : 176 71 –
TELEFAX: 210 92 12 090
:
: 210 928 72 41

: **QUIMICA DE MUNGUIA SA,**
Zabalondo 44, Munguia,
Vizcaya,
()

(: **Agrotrade**
50
111 43)

:«

()
μ **MURIBROM**
PASTA»

::

1. o μ () . 528/2012 μ
22 2012 μ
2. μ 33, 34 86.
μ () . 1272/2008 μ
16 μ 2008, « μ , μ
μ μ , 67/548/
μ () . 1907/2006»,
3. . . 205 (160/ /16-7-2001) “ ,
μ μ 98/8/
μ ” . 26(2).
4. . . 90/2010 (155/ /7-9-2010) « μ
. 205/2001 (160) « ,
μ μ 98/8/
μ » , μ μ
2009/84/EK, 2009/85/ 2009/86/EK, 2009/87/ , 2009/88/EK, 2009/89/ ,
2009/91/ , 2009/92/ , 2009/93/ , 2009/94/ , 2009/95/ , 2009/96/ ,
2009/98/ , 2009/99/ , 2009/107/ , 2009/150/ ,2009/151/ ,2010/5/ ,
2010/7/ , 2010/8/ , 2010/9/ , 2010/10/ 2010/11/ .» μ

[Empty box]

μ bromadiolone (μ). . . 205/2001
5. **AGORAT BD-5 PASTA** μ μ
4620/4-11-2013 μ μ 8 98/8/
6. μ 205/2001 (160 ').
μ . 462/106101 (2240/ /10-9-2013)
μ « μ μ μ , μ μ μ
7. μ μ μ μ «μ μ μ μ μ μ
μ μ μ μ . 7533/79994/ 20-6-2014, 13691/159840/23-12-2013
12316/143083/20-11-2013 μ μ . 98747/5-
7-2011 98613/30-6-2011 μ μ μ
μ . μ

I. μ μ μ **T 14-0074** (μ) μ

1. μ μ : MURIBROM PASTA
2. M : μ μ μ (fresh bait-RB).
3. μ : bromadiolone 0.005 % /
: 99,995% /
: denatonium benzoate

4. : 96,9 %

5. . . : Laboratorios Agrochem. SL- I .
. : () Laboratorios Agrochem. SL- I
() Dr Tezza S.r.l.-
(μ μ μ μ)
. . :
bromadiolone

6. . : QUIMICA DE MUNGUIA SA, Zabalondo 44 Munguia, Vizcaya
48100
: Agrotrade , 50 111 43
μ : Agrotrade ,
50 111 43

7. μ : Laboratorios Agrochem. SL- I

8. μ : Laboratorios Agrochem. SL- I . (μ)

9. μ : Laboratorios Agrochem. SL- I (μ).

10. : - : μ μ 10, 15, 20 - : E μ μ μ μ 10, 15, 20

μ μ 10, 15, 20 μ , μ 100, 200, 250, 500 . 1

μ 10, 15, 20 μ , μ 500 . 1, 2, (2.5), 5, 10, 15, 20 25

() μ / / μ / () μ . () () , μ

μ « μ » :

11. - : μ μ μ μ μ μ (Mus musculus) (Rattus norvegicus). A μ μ μ μ μ μ .

12. μ :

	μ	
(Mus musculus)		50 μ . O 10 μ μ 5 μ

16. μ (P):

P102
P103
P220 μ μ ,
P270 μ μ ,
P280
P405 μ

μ (μ).
 μ μ μ .
 μ μ μ .
 μ μ μ ,
 μ μ .
 μ μ μ .

UH401: “ .”

17. - : μ
P301 + 310 :

μ (bromadiolone) μ
 μ μ (μ μ μ , μ μ) .
 μ μ (INR) μ μ , μ μ 48-72
 μ mg μ 1 (μ) μ μ 4, 5-10
 μ μ) μ μ (100 μ g/kg
 μ μ) μ μ 1 (μ)
- μ μ 15-20 , μ μ -
- μ μ 5 μ μ .
, μ , μ μ (, μ , μ)
- , μ)
- μ μ , μ μ μ μ μ μ μ
- μ μ μ .
- μ μ , μ μ μ μ

μ
- μ μ μ μ
: μ 1 ()
: 210 77 93 777.

18. μ (P):
P273
P501 μ / μ μ μ .
- μ μ μ μ
- μ μ μ μ
μ .
μ μ μ μ μ μ
μ μ μ μ μ μ
μ μ μ μ μ μ μ μ

19. μ - :
, μ , μ , μ
, μ 2 .

20. μ
μ μ 500 .,
μ μ μ μ μ μ μ μ
μ μ μ μ μ μ μ μ
« μ μ μ μ μ μ μ μ .
μ ».

.) : μ μ 69 μ () . 528/2012 μ
) , , μ

. . μ 30-6-2016.
. , , , ,
μ , , .

V. (. & : 98747/5-7-2011 98613/306-
 2011) μ μ 59 64 μ () . 528/2012. μ

V. - μ μ

VI.
 1. μ μ μ μ /
 2. μ μ μ μ μ μ
 3. μ μ μ μ μ μ μ μ

VII. 23-7-2014 4142/23-10-2008,
 () MURIBROM 0,005 RB
 (: bromadiolone 0.005%), μ μ .
 123531/31-12-2007 μ μ QUIMICA DE MUNGUIA
 SA. μ : (23-1-2015)
 . μ 6 μ μ
 . μ (22-7-2015) μ
 μ (23-7-2015) μ
 , μ .
 μ 31 32 .721/77 (' 298),
 μ . 2538/97 ('242).