



30/3/2016

.: 968/11362

/ / . &

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

: **INDUSTRIAL CHIMICA S.r.l.,**
Via Sorgaglia Arre (PD) 35020

(
 & . .
 22
 15231,
 (« ()

()
 μ **VARAT PASTE,**
ZAGOR PASTA, LESTO
PASTA»

.:

1. ο μ () . 528/2012 μ
 22 2012 μ
2. μ 34 86.
 16 μ () . 1272/2008 μ
 μ 2008, « μ , μ
 μ μ , 67/548/
 μ () . 1907/2006»,
3. . . 205 (160/ /16-7-2001) “ ,
 , μμ 98/8/
 μ ” . 26(2).
4. . . 90/2010 (155 / /7-9-2010) « μ
 . 205/2001 (160) « ,
 μμ 98/8/
 μ » , μμ
 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 μ
 μ . . 205/2001
 brodifacoum.

:

5. 2016/135/ 29 2016 (L25)
 μ μ μ flocoumafen, brodifacoum
 warfarin 14.
6. **ACTIPASTA BROD,** μ μ μ
IT/2014/00179/AUT/5-02-2014 (R4BP3 Asset No: IT-0004783-000), μ μ μ
 29 μ () . 528/2012.
7. . . 70 (114/ /22-9-2015) . 4 «
8. . . 73 (116/ /23-9-2015) « μ , ,
 ».
9. μ μ. 26/6.10.2015 (2144/ /06.10.2015) μ
10. μ . 9379/119137 (2367/ /4-11-2015) μ .
 « μ μ “μ ”
 μμ , μ , μ
 μ μ μ
11. μ μ. . 968/11362/27-01-2016 μ μ μ .
 . 881/11337/30-1-2012 μ μ
 μ .

μ

I. μ : μ μ **14-0110** () μ

1. μ μ : VARAT PASTE, ZAGOR PASTA, LESTO PASTA

2. M : μ μ μ (fresh bait RB).

3. μ : brodifacoum 0.005 % /
 : 99,995% /

benzoate

μ : μ

: denatonium

4. : 99,2% ,

5. . ACTIVA S.r.l ()

6. . : Industrialchimica S.r.l, Via Sorgaglia 40, 35020, Arre (PD),

. : & . . ,
 22, 15221

. μ : O .

7. μ : ACTIVA S.r.l ()

:

2538/97 ('242). 31 32 .721/77 (' 298), μ .

. /

.

.

**VARAT PASTE , ZAGOR PASTA,
LESTO PASTA**

1.

1.1 μ μ

μ μ	()
VARAT PASTE	
ZAGOR PASTA	
LESTO PASTA	

1.2

μ	μ	Industrialchimica S.r.l.
		Via Sorgaglia 40, 35020, Arre (PD),
μ	14-0110	
μ μ	30/3/2016	
μ μ	31-08-2020.	

1.3

μ	ACTIVA S.r.l ()
	Industrialchimica S.r.l., Via Sorgaglia 40, 35020, Arre (PD),
	Via Sorgaglia 40, 35020, Arre (PD),

1.4 () () () ()

	Brodifacoum
μ	ACTIVA S.r.l / Dr. Tezza S.r.l.
	Via Feltre 32, 20132 Milano,
	Via Tre Ponti 22, 37050 S. Maria di Zevio (VR),

2. μ

2.1

μ	μ IUPAC		CAS number	EC number	(%)
---	---------	--	------------	-----------	-----

Brodifacoum			56073-10-0	259-980-5	0.005
-------------	--	--	------------	-----------	-------

2.2 μ : RB- μ (μ)

3. μ

1. #1	- μ
	14
μ	Ε μ μ μ , (<i>Mus musculus</i>), μ μ μ (<i>Rattus norvegicus</i>), (<i>Rattus rattus</i>).
(μ μ μ)	<i>Rattus norvegicus</i> () – μ <i>Rattus rattus</i> (,) – μ <i>Mus musculus</i> () – μ
μ	μ μ μ (, , ,)
μ ()	μ μ μ (μ)
μ	(<i>Mus musculus</i>): 2 μ (40g)) 100 μ . (<i>Rattus norvegicus</i>) (<i>Rattus rattus</i>): 3-5 μ (60 - 100 g) 100 μ . μ : 6 μ μ . μ μ μ . μ μ μ (7 μ) μ μ μ μ μ : μ μ , μ , μ μ μ μ

	<p>· μ , μ μ</p> <p>· μ , μ</p> <p>μ .</p> <p>μ μ μ μ μ</p> <p>· μ μ μ</p> <p>μ μ μ μ μ</p> <p>μ μ μ μ μ</p> <p>μ μ μ μ μ</p> <p>μ μ μ μ μ</p> <p>μ μ μ μ μ</p> <p>μ μ μ μ μ</p>
()	μ
	<p>μ 1-3-5-10-20-25 kg</p> <p>μ 1-3-5-10-20-25 kg</p> <p>μ 1-3-5-10-20-25 kg</p> <p>μ 1-3-5-10-20-25 kg</p> <p>μ μ 20 .</p>

2. #2 -

	14
, μ	Ε μ μ μ μ , (Mus musculus), (Rattus norvergicus), (Rattus rattus).
(μ μ μ)	Rattus norvergicus () – μ Rattus rattus (,) – μ Mus musculus () – μ
μ	
μ ()	μ μ μ (μ).
μ	(Mus musculus): 2 μ (40g) 100 μ .

	<p style="text-align: center;"><i>(Rattus norvegicus)</i></p> <p>(Rattus rattus): 3-5 μ (60 - 100 g) 100 μ .</p> <p>μ : 6 μ μ .</p> <p>μ μ . μ μ</p> <p>(7 μ) μ μ μ μ</p> <p>μ : μ μ</p> <p>, μ ,</p> <p>μ μ μ μ ,</p> <p>. μ μ , μ μ</p> <p>. μ , μ μ</p> <p>μ . μ μ μ</p> <p>μ μ μ μ μ .</p> <p>μ μ μ μ μ μ</p> <p>μ (μ) . μ μ μ</p> <p>μ . μ μ μ μ</p> <p>μ μ / , μ μ</p> <p>μ μ 500g. μ μ</p> <p>μ μ μ μ . μ μ</p> <p>, μ μ μ</p> <p>() . μ μ</p>
()	μ ()
	<p style="text-align: center;">μ</p> <p>500 μ 40-60-80-100-160-200-260-</p>

	500 .	μ	40-60-80-100-160-200-260-
		μ μ	20 .

4. _____

μ μ μ μ μ () 1272/2008

μ --	
	--
	--
μ	
	--
	--
	P102: P270: , , μ P280: P401: μ μ , P501: μ μ μ μμ . P301+P310: : μ

5. _____

5.1

#1 #2

. μ , μ μ μ μ μ μ μ μ μ

$\mu \quad \mu \quad \mu \quad \cdot \quad \mu \quad \mu$

5.4

$\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \cdot \quad \mu \quad , \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad 2$

6._____