

## PRODUTO BIOCIDA<sup>1</sup>

Nos termos requeridos é concedida à firma **Liphatech S.A.S.**,

na qualidade de distribuidor e de responsável pela colocação no mercado,

com sede social na BONNEL BP 3, 47480 PONT DU CASSE – França

autorização para a colocação no mercado Português do produto **FRAP Bloco** 

## N.º AUTORIZAÇÃO POR RECONHECIMENTO MÚTUO DA DGS<sup>2</sup>: PT/DGS ARMPB-013/2013

VÁLIDA até: 31 outubro 2014<sup>34</sup>

Lisboa, 22 abril 2013

Francisco George Diretor-Geral da Saúde

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> De acordo com o artigo 22.º do decreto-lei n.º 121/2002, de 3 de maio.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Após UK ter autorizado a colocação deste produto no mercado (UK-2011-0045 - Generation Block).

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Data do termo de inclusão da substância activa, de acordo com o decreto-lei n.º 138/2008, de 21 de julho, que altera o anexo I do decreto-lei n.º 121/2002, de 3 de maio.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Esta data de validade é máxima e inclui período para escoamento do produto no mercado nacional até 31 outubro 2014.

## CARACTERIZAÇÃO DO PRODUTO BIOCIDA

País de origem	França
Fabricante da substância activa	Liphatech S.A.S Alzchem Trostberg GmbH
	Chemis Park Trostberg - Dr Albert Frank Strasse, 32
	83308 TROSTBERG
	Alemanha
Fabricante do produto	Liphatech S.A.S.
	ZA MALERE
	47480 PONT DU CASSE
	França
Distribuidor	Liphatech S.A.S.
	BONNEL BP 3
	47480 PONT DU CASSE
	França

Composição	Nome	N.º CAS	% p/p
Substância activa	Difetialona	104653-34-1	0,0025
Componente perigoso	Benzoato de denatónio	3734-33-6	0,0050
	TBHQ	1948-33-0	0,0100
	Benzoato de sódio	532-32-1	0,25
	Sorbato de potássio	24634-61-5	0,25
	Propionato de cálcio	137-40-6	0,25

Tipo de produto	14 (rodenticida)
	Uso não profissional
Formulação	Isco em bloco verde
Conteúdo líquido	Podem ser disponibilizados 3 tipos de embalagem (para ratos, ratos domésticos e para ratos e ratos domésticos), cada uma com os seguintes conteúdos líquidos previstos:
	Saco de plástico: Blocos de 20g acondicionados em 100g, 200g, 300g, 400g, 500g, 700g, 800g e 1kg;
	Balde de plástico: Blocos de 20g acondicionados em 100g, 200g, 400g, 500g, 700g e 1kg;
	Caixa de cartão com saco de plástico integrado: Blocos de 20g acondicionados em 5 x 20g, 8 x 20g, 12 x 20g, 15 x 20g e 22 x 20g, 800g e 1kg;
	Saco de plástico: Blocos embrulhados de 20g acondicionados em 100g, 200g, 300g, 400g, 500g, 700g, 800g e 1kg;
	Balde de plástico: Blocos embrulhados de 20g acondicionados em 100g, 200g, 400g, 500g, 700g, 800g e 1kg;
	Caixa de cartão: Blocos embrulhados de 20g acondicionados em 5 x 20g, 8 x 20g, 12 x 20g, 15 x 20g e 22 x 20g, 800g e 1kg;
	Armadilha com 1 bloco de 20g incluído: 2 armadilhas, 4 armadilhas e 8 armadilhas;
	Armadilha com 1 bloco de 10g, incluído: 2 armadilhas, 4 armadilhas e 8 armadilhas.

Aplicação	Uso exclusivo no interior de edifícios habitacionais, comerciais, públicos e industriais, incluindo esgotos.
Organismos alvo	Rattus norvegicus (rato marrom, rato castanho, ratazana); Rattus rattus (rato preto, rato-de-telhado, rato-caseiro ou rato-inglês); Mus musculus (rato doméstico, murganho), juvenis e adultos.
Classificação do produto	R52/53
Frases de risco (R)	R52/53: Prejudicial para organismos aquáticos, pode causar efeitos de longo prazo em ambientes aquáticos.
Frases de segurança (S)	S2 - Mantenha fora do alcance de crianças. S 13: Mantenha afastado dos alimentos e bebidas, incluindo os dos animais. S 20/21: Não coma, beba ou fume durante a utilização. S37: Use luvas adequadas. S46: Se ingerido, procure aconselhamento médico imediatamente e mostre a embalagem ou o rótulo. S61 - Evite libertar no meio ambiente. Consulte as fichas de dados de segurança/instruções especiais.