

PRODUTO BIOCIDA¹

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, PONT DU CASSE – 47480 FRANÇA
autorização para a colocação no mercado Português do produto **Generation Block**

**N.º AUTORIZAÇÃO POR RECONHECIMENTO MÚTUO DA DGS²:
PT/DGS ARMPB-007/2013**

VÁLIDA até: 31 outubro 2014³⁴

Lisboa, 26 fevereiro 2013

Francisco George
Diretor-Geral da Saúde

¹ De acordo com o artigo 22.º do decreto-lei n.º 121/2002, de 3 de maio.

² Após UK ter autorizado a colocação deste produto no mercado (UK-2011-0045 - Generation Block).

³ 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.

⁴ 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 Trostberg 83308 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 profissional exclusivo
Formulação	Isco em bloco verde
Conteúdo líquido	Podem ser disponibilizadas 3 tipos de embalagem (ratos, ratos domésticos e para ratos e ratos domésticos), cada uma com os seguintes conteúdos líquidos previstos: Bolsa de plástico (blocos acondicionados de 10g, 15g, 20g, 25g, 30g ou 40g): 100g, 120g, 200g, 210g, 240g, 250g, 270g, 500g, 510g, 520g, 750g, 990g, 1kg, 1.98kg e 2kg; Bolsa de plástico (blocos avulso de 10g, 15g, 20g, 25g, 30g ou 40g): 100g, 120g, 200g, 210g, 240g, 250g, 270g, 500g, 510g, 520g, 750g, 990g, 1kg, 1.98kg e 2kg; Balde de plástico (blocos acondicionados de 10g, 15g, 20g, 25g, 30g ou 40g): 100g, 120g, 200g, 210g, 240g, 250g, 270g, 500g, 510g, 520g, 750g, 990g, 1kg, 1.98kg, 2kg, 5kg e 10kg; Balde de plástico (blocos avulso de 10g, 15g, 20g, 25g, 30g ou 40g): 100g, 120g, 200g, 210g, 240g, 250g, 270g, 500g, 510g, 520g, 750g, 990g, 1kg, 1.98kg, 2kg, 5kg e 10kg; Caixa de cartão com saco plástico inteiro (blocos avulso de 10g, 15g, 20g, 25g, 30g ou 40g): 100g, 120g, 200g, 210g, 240g, 250g, 270g, 500g, 510g, 520g, 750g, 990g, 1kg, 1.98kg, 2kg, 5kg, 10kg, 15kg e 20kg; Caixa de cartão (blocos acondicionados de 10g, 15g, 20g, 25g, 30g ou 40g): 100g, 120g, 200g, 210g, 240g, 250g, 270g, 500g, 510g, 520g, 750g, 990g, 1kg, 1.98kg, 2kg, 5kg,

	10kg, 15kg e 20kg.
Organismos alvo	Ratos (<i>Rattus norvegicus</i>), Ratos pretos (<i>Rattus rattus</i>), Ratos domésticos (<i>Mus musculus</i>), juvenis e adultos
Aplicação	Uso exclusivo no interior de edifícios habitacionais, comerciais, públicos e industriais, incluindo esgotos.
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.