

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA**RET-Ca****SECÇÃO 1. IDENTIFICAÇÃO DA MISTURA E DA EMPRESA:**1.1- Identificador do produto: RET-Ca.1.1.1 - Identificador único de fórmula: 82GS-N6N3-QVFC-S3FV1.2- Usos pertinentes identificados da mistura: Fertilizantes.Usos desaconselhados: Não se conhecem usos desaconselhados identificados.1.3- Dados do fornecedor da ficha de dados de segurança:

Eibol Ibérica, S.L.,

C/ Llauradors número 12,

Polígono Industrial Campo Aníbal,

46530 Puzol, Valencia,

ESPAÑA.

Telefone de contacto: + 34 96 146 55 18.

E-mail: info@eibol.com1.4- Telefone de urgências:

Eibol Ibérica, S.L.: +34 96 146 55 18 (horário laboral)

Telefone Centro Informação Anti-Venenos (CIAV, Lisboa, Portugal): 800 250 250

SECÇÃO 2. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS:2.1- Classificação da mistura

Classificação de acordo com o Regulamento (CE) Nº 1272/2008.

Classe de perigo	Categoria de perigo	Indicações de perigo
Toxicidade aguda oral	Categoria 4	H302
Lesões oculares graves	Categoria 1	H318

2.2- Elementos do rótulo

Rotulagem de acordo com o Regulamento (CE) Nº 1272/2008.



Símbolo de perigo:

Palavra de advertência: **PERIGO**

Indicações de perigo:

H302: Nocivo por ingestão.**H318:** Provoca lesões oculares graves.

Conselhos de prudência:

P102: Manter fora do alcance das crianças.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA**RET-Ca**

P103: Ler o rótulo antes da utilização.

P264: Lavar as mãos e cara cuidadosamente após manuseamento.

P270: Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

P280: Usar luvas de proteção e proteção ocular.

P301+P330+P331: En caso de ingestão: enxuagar a boca. Não provocar o vômito.

P305+P351+P338: Se entra em contacto com os olhos: enxuagar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxuagar.

P402+P404: Armazenar em local seco. Armazenar em recipiente fechado.

P411: Armazenar a uma temperatura não superior a 30°C.

2.3- Outros perigos: Não requerem mais informação.

SECÇÃO 3. COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES:3.2- Mistura:

NOME QUÍMICO	Nº CAS NºCE NÚMERO DE REGISTO	Classificação (Regulamento (CE) Nº 1272/2008	Concentração
Nitrato de cálcio	15245-12-2 239-289-5 01-2119493947-16	Acute Toxicity 4 Eye Dam. 1	<70%

SECÇÃO 4. PRIMEROS AUXÍLIOS:

Em caso de ingestão acidental consultar o médico imediatamente.

4.1- Descrição dos primeiros auxílios:

Ingestão: Não provocar o vômito. Dar-lhe a beber água abundantemente. Nunca dar de comer ou beber a uma pessoa inconsciente. Chamar o médico imediatamente.

Inalação: Levar o paciente a um lugar ao ar fresco, suficientemente ventilado. Se respira com dificuldade, fornecer oxigénio. Se persiste o mal-estar, chamar o médico.

Contacto com os olhos: Lavar os olhos abundantemente com água, durante pelo menos 15 minutos. Chamar o médico imediatamente.

Contacto com a pele: Retirar a roupa e sapatos contaminados. Lavar a zona contaminada com água e sabão abundantes, esfregar. Se os sintomas persistem, consultar um médico.

4.2- Principais sintomas e efeitos, agudos e retardados: Não há informação disponível.

4.3- Indicação de toda atenção médica e dos tratamentos especiais que devam dispensar-se imediatamente: Tratar sintomaticamente.

SECÇÃO 5. MEDIDAS DE LUTA CONTRA INCÊNDIOS:

5.1- Meios de extinção: Jacto de água ou dióxido de carbono.

5.2- Perigos específicos derivados da mistura: Nenhum conhecido.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

RET-Ca

5.3- Equipamento de protecção especial para el pessoal de luta contra incêndios:
Utilizar equipamento autónomo de respiração. Roupa de trabalho habitual para combater incêndios nos locais que há produtos químicos.

SECÇÃO 6. MEDIDAS EM CASO DE LIBERTAÇÃO ACIDENTAL:

6.1- Precauções pessoais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência:
Adoptar as precauções recomendadas e enumeradas em outras secções.

6.2- Precauções relativas ao meio ambiente: Em caso de derrame, afastar dos esgotos, águas superficiais e subterrâneas.

6.3- Métodos e material de contenção e de limpeza: Utilizar material absorvente (areia, terra de diatomáceas, etc.) e transferir para contentores adequados para a sua gestão.

6.4- Referencia a outras secções: Equipamentos de protecção, Secção 8.

SECÇÃO 7. MANIPULAÇÃO E ARMAZENAMENTO:

7.1- Precauções para uma manipulação segura: Não comer, nem beber, nem fumar enquanto se lida com o produto. Manipular o produto num lugar suficientemente ventilado.

7.2- Condições de armazenamento seguro, incluindo possíveis incompatibilidades:
Manter afastado de comida, bebida e ração. Armazenar num local fresco e seco. Evitar armazenar o produto a temperaturas extremas, evitando a exposição ao sol. No há materiais incompatíveis para o seu armazenamento. Armazenar bem fechado na sua embalagem original.

7.3- Usos específicos finais: Adubo. Para uma utilização correcta e segura deste produto, por favor, consulte as condições de utilização descritas no rótulo do produto.

SECÇÃO 8. CONTROLOS DA EXPOSIÇÃO/PROTECÇÃO PESSOAL:

8.1- Parâmetros de controlo: Não aplicável.

8.2- Controlos da exposição:

Controlo da exposição profissional: Utilizar o produto numa área bem ventilada para evitar a exposição a vapores.

Protecção respiratória: No caso de formar-se vapores, usar equipamento respiratório adequado.

Protecção das mãos: Usar luvas protectoras de borracha ou látex, impermeáveis.

Protecção dos olhos: Utilizar óculos de segurança. Não usar lentes de contacto.

Protecção cutânea: Usar roupa de trabalho adequada. Operar segundo as boas práticas de higiene e segurança no trabalho e pessoais.

Outros: É aconselhável usar bata de laboratório.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

RET-Ca

Controlo da exposição do meio ambiente: Não permitir a passagem para o sistema de esgoto. Evitar a contaminação do solo, águas e esgotos.

SECÇÃO 9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS:

9.1 - Informações sobre propriedades físico-químicas essenciais:

Estado físico: líquido.

Cor: marrom.

Odor: característico.

Ponto de fusão/de congelação: não determinado.

Ponto de ebulição ou ponto de ebulição inicial e intervalo de ebulição: não determinado.

Inflamabilidade: não determinada.

Limites superior e inferior de explosividade: não determinado.

Ponto de inflamação: não determinado.

Temperatura de autoignição: não determinada.

Temperatura de decomposição: não determinada.

pH: 2,5

Viscosidade cinemática: não determinada.

Solubilidade: completamente solúvel em água.

Coefficiente de partição n-octanol/água (valor logarítmico): não determinado.

Pressão de vapor: não determinada.

Densidade e/ou densidade relativa: 1,5 g/mL

Densidade relativa do vapor: não determinada.

Características das partículas: não determinadas.

9.2 - Outras informações:

Condutividade: 60,0 dS/m.

9.2.1 - Informações relativas às classes de perigo físico: Não aplicável.

9.2.2 - Outras características de segurança: Não aplicável.

SECÇÃO 10. ESTABILIDADE E REACTIVIDADE:

10.1- Reactividade: Não há informação disponível.

10.2- Estabilidade química: O produto é estável em condições normais.

10.3- Possibilidade de reacções perigosas: Não há reacções perigosas.

10.4- Condições que se devem evitar: Temperaturas extremas (baixas e elevadas). A exposição directa à luz solar.

10.5- Materiais incompatíveis: Não misturar com óleos minerais, nem com soluções que contenham mais de 8% de anidrido fosfórico.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

RET-Ca

10.6- Produtos de decomposição perigosos: Em condições normais de armazenamento e uso, não se deveriam formar produtos de decomposição perigosos.

SECÇÃO 11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA:

11.1 - Informações sobre as classes de perigo, tal como definidas no Regulamento (CE) n.º 1272/2008:

Toxicidade aguda: Nocivo por ingestão Categoria 4.

Nitrato de cálcio

EpTa mezcla: 833 mg/Kg

Corrosão/irritação cutânea: Não aplicável.

Lesões oculares graves/irritação ocular: Lesões oculares graves Categoria 1.

Nitrato de cálcio: Lesões oculares graves Categoria 1.

Sensibilização respiratória ou cutânea: Não aplicável.

Mutagenicidade em células germinativas: Não aplicável.

Carcinogenicidade: Não aplicável.

Toxicidade reprodutiva: Não aplicável.

Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT), exposição única: Não aplicável.

Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT), exposição repetida: Não aplicável.

Perigo de aspiração: Não aplicável.

SECÇÃO 12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICA:

12.1 - Toxicidade: Não aplicável.

Toxicidade para peixes: Não aplicável.

Toxicidade para invertebrados aquáticos: Não aplicável.

Toxicidade para plantas aquáticas: Não aplicável.

12.2 - Persistência e degradabilidade: Não há dados disponíveis.

12.3 - Potencial de bioacumulação: Não há dados disponíveis.

12.4 - Mobilidade no solo: Não há dados disponíveis.

12.5 - Resultados da avaliação PBT e mPmB: Não há dados disponíveis.

12.6 - Propriedades desreguladores do sistema endócrino: Não há dados disponíveis.

12.7 - Outros efeitos adversos: Não há dados disponíveis.

SECÇÃO 13. CONSIDERAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO:

13.1- Métodos para o tratamento de resíduos:

Produto: Enviar a um centro de gestão de resíduos autorizado de produtos químicos ou a um disponham as autoridades locais. Não contaminar a água com o produto nem com a sua embalagem. Não limpar o equipamento de aplicação do produto, perto de águas superficiais.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

RET-Ca

Evitar a contaminação através dos sistemas de evacuação de águas das explorações ou dos caminhos.

Embalagens contaminadas: A empresa EIBOL IBÉRICA, S. L. é aderente da VALORFITO. Não abandone as embalagens, deposite-as nos lugares designados. Enxague energicamente três vezes cada embalagem que utilize, deitando a água de lavagem no depósito do pulverizador. Esta embalagem, uma vez vazia depois de utilizar o seu conteúdo, é um resíduo perigoso pelo que o usuário está obrigado a entregá-lo nos pontos de recepção do sistema integrado de gestão VALORFITO.

SECÇÃO 14. INFORMAÇÃO RELATIVA AO TRANSPORTE:

Transporte por estrada:

14.1- Número ONU: Não aplicável.

14.2- Designação Oficial de transporte das Nações Unidas: Não aplicável.

14.3- Classe(s) de perigo para o transporte: Não aplicável.

14.4- Grupo de embalagem: Não aplicável.

14.5- Perigos para o Meio Ambiente: Não aplicável.

14.6 -Precauções particulares para os usuários: Não aplicável.

14.7- Transporte a granel de acordo com o anexo II do Convénio Marpol 73/78 e do Código IBC: Não aplicável.

SECÇÃO 15. INFORMAÇÃO REGLUMENTARIA:

15.1- Regulamentação e legislação em matéria de segurança, saúde e meio ambiente específicas para a mistura:

Adubo Autorizado pela D.G.A.E. em Portugal ao abrigo da Decreto-Lei 30/2022.

Número de inscrição no Registro de matérias fertilizantes não harmonizadas: 256/2018.

15.2- Avaliação da segurança química: Não aplicável.

SECÇÃO 16. OUTRA INFORMAÇÃO:

P101: Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

P102: Manter for do alcance das crianças.

P103: Ler o rótulo antes da utilização.

P264: Lavar as mãos e cara cuidadosamente após manuseamento.

P270: Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

P280: Usar luvas de proteção e proteção ocular.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

RET-Ca

P301+P312: Em caso de ingestão: caso sinta indisposição contacte um centro de informação antivenenos ou um médico.

P301+P330+P331: En caso de ingestão: enxaguar a boca. Não provocar o vômito.

P305+P351+P338: Se entra em contacto com os olhos: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usa lentes de contacto, retire-as se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.

P362: Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar.

P402+P404: Armazenar em local seco. Armazenar em recipiente fechado.

P405: Armazenar em local fechado à chave.

P411: Armazenar a uma temperatura não superior a 30°C.

P501: Eliminar o recipiente.

Revisão efetuada por inclusão de frases de armazenamento na Secção 2.

Revisão efetuada por inclusão da seguinte frase: "Esta versão substitui a versão anterior...".

Revisão efetuada por troca de informação na Secção 1.3.

Revisão efetuada por troca de número de telefone na Secção 1.3. e na Secção 1.4.

Revisão efetuada por troca de informação na Secção 15.1 devido à inscrição no Registro de matérias fertilizantes não harmonizadas: 256/2018.

Revisão efetuada por troca de número de telefone na Secção 1.4.

Revisão realizada por meio da atualização da secções 9, 11 e 12.

Informações complementares

Produto concebido para a aplicação em culturas agrícolas. Não utilizar para outros fins.

Utilização reservada a agricultores e aplicadores profissionais.

A informação contida nesta ficha de segurança está baseada em dados e conhecimentos disponíveis neste momento, para o correcto manuseamento do produto, em condições normais. O uso deste produto de qualquer forma distinta na indicada nesta ficha ou no seu rótulo, o uso deste produto misturado com qualquer outro e/ou processo/procedimento, distinto dos indicados ou aconselhados, será da exclusiva responsabilidade do usuário. Este documento não constitui nenhuma garantia explícita ou implícita da qualidade do produto, nem da sua idoneidade para um fim em particular.