

Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: Biogat H-Des

Tipo(s) do produto: TP 01 - Higiene humana

Número da autorização: EU-0027707-0000

**Número de referência do ativo
R4BP 3:** EU-0027707-0032

Índice

Informação administrativa	1
1.1. Nome comercial do produto	1
1.2. Titular da Autorização	1
1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas	1
1.4. Fabricante(s) da(s) substância(s) ativa(s)	1
2. Composição e formulação do produto	2
2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do produto biocida	2
2.2. Tipo de formulação	3
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência	3
4. Utilização(ões) autorizada(s)	3
5. Orientações gerais para a utilização	5
5.1. Instruções de utilização	5
5.2. Medidas de redução do risco	5
5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente	5
5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem	6
5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento	6
6. Outras informações	6

Informação administrativa

1.1. Nome comercial do produto

Biogat H-Des

1.2. Titular da Autorização

Nome e endereço do titular da autorização	Nome	Brenntag GmbH
	Endereço	Messeallee 11 45131 Essen Alemanha
Número da autorização	EU-0027707-0000 1-3	

Número de referência do ativo R4BP 3	EU-0027707-0032
Data da autorização	07/12/2022
Data de caducidade da autorização	30/11/2032

1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

1.4. Fabricante(s) da(s) substância(s) ativa(s)

Substância ativa	1355 - Propan-2-ol
Nome do fabricante	ExxonMobil
Endereço do fabricante	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Estados Unidos da América
Localização das instalações de fabrico	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Estados Unidos da América
Substância ativa	1355 - Propan-2-ol
Nome do fabricante	Shell Nederland Raffinaderij B.V.
Endereço do fabricante	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Holanda
Localização das instalações de fabrico	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Holanda
Substância ativa	1355 - Propan-2-ol
Nome do fabricante	INEOS Solvents Germany GmbH
Endereço do fabricante	Römerstrasse 733 47443 Moers Alemanha
Localização das instalações de fabrico	Römerstrasse 733 47443 Moers Alemanha
	Shamrockstraße 88 44623 Herne Alemanha

2. Composição e formulação do produto

2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do produto biocida

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Propan-2-ol		Substância ativa	67-63-0	200-661-7	70

2.2. Tipo de formulação

Meta-SPC 3: CL - Gel ou líquido de contacto

3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

Advertências de perigo

Líquido e vapor facilmente inflamáveis.
Provoca irritação ocular grave.
Pode provocar sonolência ou vertigens.
Pode provocar pele seca ou gretada por exposição repetida

Recomendações de prudência

Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.
Manter fora do alcance das crianças.
Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. – Não fumar.
Manter o recipiente bem fechado.
Evitar respirar vapores.
Evitar respirar aerossóis.
Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados.
SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS:Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos.Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.
Caso sinta indisposição, contacte CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS/médico.
Caso a irritação ocular persista:Consulte um médico.
Armazenar em local bem ventilado.Conservar em ambiente fresco.
Armazenar em local fechado à chave.
Eliminar o conteúdo em acordo com os regulamentos locais.
Eliminar o recipiente em acordo com os regulamentos locais.

4. Utilização(ões) autorizada(s)

4.1 Descrição do uso

Utilização 1 - Utilização 1 – Gel ou líquido de contacto - Higienizador para mãos - Utilizador não profissional

Tipo de produto	TP 01 - Higiene humana
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	Não relevante
Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)	Nome científico: Bactérias (incluindo micobactérias) Nome comum: - Estadio de desenvolvimento: - Nome científico: Levedura Nome comum: - Estadio de desenvolvimento: - Nome científico: Vírus com envelope Nome comum: - Estadio de desenvolvimento: -
Campos de utilização	Interior Para utilização em locais públicos e privados
Método(s) de aplicação	Método: Aplicação direta em ambas as mãos, esfregar Descrição detalhada: -
Frequência de aplicação e dosagem	Taxa de aplicação: 3 ml da solução numa das mãos, espalhe até que ambas estejam hidratadas e esfregue durante 60 segundos em cada aplicação. Diluição (%): - Número e calendário da aplicação: Até 5 desinfecções por dia, 5 dias por semana
Categoria(s) de utilizadores	Público em geral (não profissional)
Capacidade e material da embalagem	Frasco HDPE: 0,1 l - 1,0 l; [Tampas de rosca (HDPE), tampas (polipropileno), tampas com doseador (polipropileno), tampas com pulverizador (polipropileno) ou tampas de segurança (polipropileno)]

4.1.1 Instruções específicas de utilização

Consultar as instruções gerais de utilização.

4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

Consultar as instruções gerais de utilização.

4.1.3 Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

Consultar as instruções gerais de utilização.

4.1.4 Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem

Consultar as instruções gerais de utilização.

4.1.5 Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

Consultar as instruções gerais de utilização.

5. Orientações gerais para a utilização

5.1. Instruções de utilização

- 1) Cumprir as instruções de utilização.
- 2) Os produtos devem ser agitados antes de serem utilizados.
- 3) Aplicar apenas em mãos secas e visivelmente limpas.
- 4) Para desinfecção das mãos, colocar o gel ou líquido pronto a usar (3 ml) na palma de uma das mãos, espalhar até que ambas estejam hidratadas e esfregar durante 60 segundos em cada aplicação.
- 5) O titular da autorização deve especificar a taxa de aplicação típica de forma simples e fácil de entender no rótulo:
 - Pulverizador: Aplicar 3 ou 4 pulverizações (dependendo da tampa)
 - Doseador: Aplicar 3 dosagens
 - Frasco: Observação visual

5.2. Medidas de redução do risco

- 1) Evitar o contacto com os olhos.
- 2) Utilizar sempre com a supervisão de um adulto.
- 3) Utilizar somente em locais bem ventilados.

5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

- 1) Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.
- 2) SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar durante cinco minutos.
- 3) Contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou médico.
- 4) Caso a irritação ocular persista: Consulte um médico.
- 5) SE INALADO OU INGERIDO: Se ocorrerem sintomas, contactar um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem

- 1) Produto: Não é permitida a eliminação do produto juntamente com resíduos normais. É necessária a eliminação especial de acordo com os regulamentos locais.
- 2) Não permitir que o produto se infiltre nos canos.
- 3) Contactar os serviços de remoção de resíduos.
- 4) Embalagens contaminadas: Esvaziar completamente as embalagens contaminadas. Podem ser recicladas após limpeza profunda e correta. As embalagens que não puderem ser limpas devem ser eliminadas da mesma forma que o produto.
- 5) Não queimar ou utilizar a tocha cortante no tambor vazio. Risco de explosão.

5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

- 1) Armazenar em local bem ventilado.
- 2) Conservar em ambiente fresco.
- 3) Manter o recipiente bem fechado.
- 4) Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar.
- 5) Manter fora do alcance das crianças e animais.
- 6) Vida útil: 24 meses

6. Outras informações

-