

Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: Product

Tipo(s) do produto: TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais

Número da autorização: EU-0024324-0000

**Número de referência do ativo
R4BP 3:** EU-0024324-0002

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	2
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência	2
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

DEC-AHOL® AEROSOL WFI Formula

1.2. Titular da Autorização

Nome e endereço do titular da autorização	Nome	Veltek Associates Inc. Europe
	Endereço	Rozengard 1940 8212DT Lelystad Holanda
Número da autorização	EU-0024324-0000 1-2	

Número de referência do ativo R4BP 3	EU-0024324-0002
Data da autorização	20/04/2021
Data de caducidade da autorização	31/03/2031

1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

Nome do fabricante	Veltek Associates, Inc.,
Endereço do fabricante	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Estados Unidos da América
Localização das instalações de fabrico	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Estados Unidos da América

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

Substância ativa	1355 - Propan-2-ol
Nome do fabricante	Exxon Mobil Chemical Company
Endereço do fabricante	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana Estados Unidos da América
Localização das instalações de fabrico	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana Estados Unidos da América

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	64,8

2.2. Tipo de formulação

AE - Aerossol

3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

Advertências de perigo	<p>Aerossol extremamente inflamável.</p> <p>Recipiente sob pressão: risco de explosão sob a ação do calor</p> <p>Provoca irritação ocular grave.</p> <p>Pode provocar sonolência ou vertigens.</p> <p>Pode provocar pele seca ou gretada por exposição repetida</p>
Recomendações de prudência	<p>Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. – Não fumar.</p> <p>Não pulverizar sobre chama aberta ou outra fonte de ignição.</p> <p>Não furar nem queimar, mesmo após utilização.</p>

Evitar respirar vapores.
Lavar hands cuidadosamente após manuseamento.
Usar luvas de proteção.
EM CASO DE INALAÇÃO:Retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração.
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 um médico.
Caso a irritação ocular persista:Consulte um médico.
Armazenar em local bem ventilado.Manter o recipiente bem fechado.
Armazenar em local fechado à chave.
Manter ao abrigo da luz solar.Não expor a temperaturas superiores a 50°C/ 122°F.
Eliminar o conteúdo em em conformidade com os regulamentos locais/nacionais..
Usar proteção ocular.

4. Utilização(ões) autorizada(s)

4.1 Descrição do uso

Utilização 1 - 2.1 Desinfecção de superfícies rígidas não porosas ; Aerossóis (agente propulsor)

Tipo de produto	TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	-
Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)	Nome científico: Nome comum: bactérias Estadio de desenvolvimento: Sem dados Nome científico: Nome comum: fermento Estadio de desenvolvimento: -
Campos de utilização	Interior Desinfetante para utilização em salas limpas de instalações de fabrico de produtos farmacêuticos, biofarmacêuticos, dispositivos médicos e produtos de diagnóstico, para a desinfecção de superfícies inanimadas rígidas não porosas, materiais e equipamentos que não sejam usados para contacto direto com alimentos, sejam eles para consumo humano ou por animais.
Método(s) de aplicação	Método: Pulverização de aerossol em superfícies Descrição detalhada:

	-
Frequência de aplicação e dosagem	<p>Taxa de aplicação: Aplicação máxima 35 mL/m² Diluição (%): Produto pronto a usar (RTU) Número e calendário da aplicação:</p> <p>O produto pode ser utilizado várias vezes ao dia, se necessário.</p> <p>Aplicar o produto pulverizando-o a uma distância de 15 a 20 cm durante 20 segundos/m². Tempo de contacto: 2 min</p>
Categoria(s) de utilizadores	Industrial
Capacidade e material da embalagem	325 mL (11 oz) de aerossol em lata (alumínio revestido no interior com resina epoxifenólica)

4.1.1 Instruções específicas de utilização

Limpar e secar as superfícies antes da desinfecção.
Pulverizar a superfície a ser desinfetada a uma distância de 15 a 20 cm.

Humedecer bem a superfície com o produto durante 20 segundos/m², certificando-se de que as superfícies são completamente humedecidas.

Deixar atuar durante pelo menos 2 minutos.

Uma vez atingido o tempo de contacto necessário, deixar secar a superfície ao ar ou secá-la utilizando um pano ou um toalhete esterilizado.

Os panos ou toalhetes tratados com o produto têm de ser eliminados num recipiente que possa ser fechado.

4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

Deve haver lava-olhos e chuveiros de emergência na proximidade imediata de qualquer potencial local de exposição.

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

Consultar as instruções específicas de utilização.

5.2. Medidas de redução do risco

Utilizar com ventilação adequada, com uma taxa de renovação de ar de 8 por hora ou superior.

Aplicar afastado dos olhos e da face

Proteção das mãos: Usar luvas de proteção resistentes a químicos.

Proteção dos olhos: Usar proteção ocular.

Evitar o contacto com os olhos

Não inalar os vapores.

Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto

Lavar bem as mãos após o manuseamento

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

Sintomas/lesões após a inalação: Pode causar sonolência ou vertigens
Sintomas/lesões após o contacto com a pele: O contacto com a pele repetido e/ou prolongado pode causar irritação, secura ou fissuras na pele.
Sintomas/lesões após o contacto com os olhos: Causa irritação ocular grave
Sintomas/lesões após a ingestão: Os sintomas comunicados em seres humanos são náusea e vômitos devidos a irritação local e efeitos sistêmicos como embriaguez, sonolência, por vezes perda de consciência e hipoglicemia (especialmente em crianças). Devido ao tipo de formulação (lenços umedecidos, aerossol e spray), os efeitos sistêmicos são menos prováveis.
Medidas gerais de primeiros socorros: Nunca administrar nada pela boca a alguém que esteja inconsciente. Em caso de indisposição, procurar aconselhamento médico (mostrar o rótulo, se possível).

SE INALADO: Levar a pessoa para o ar livre e mantê-la em repouso, numa posição que não dificulte a respiração. Contactar um CENTRO DE VENENOS ou um médico.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: Lavar a pele com água ou utilizar um chuveiro. Remova todas as roupas contaminadas imediatamente. Lavar cuidadosamente com bastante água e sabão. Se os sintomas se desenvolverem, procure atendimento médico.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Lavar com água. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a lavar durante 5 minutos. Contactar um CENTRO DE VENENOS ou um médico.

SE INGERIDO: Enxaguar a boca. Dar algo a beber, se a pessoa estiver consciente. Se a pessoa apresentar sintomas: Chamar o 112/uma ambulância para assistência médica. Se a pessoa não apresentar sintomas: Contactar um CENTRO DE VENENOS ou um médico.

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

Os recipientes vazios devem ser eliminados como lixo comum ou reciclados quando possível.
Informação adicional: Manusear os recipientes vazios com cuidado, visto que os vapores residuais são inflamáveis.

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

Conservar o recipiente bem fechado. Guardar em local fresco e bem ventilado. Manter afastado de chamas, superfícies quentes e fontes de ignição. Guardar a temperaturas inferiores a 40 °C.
proteger da geada

Vida útil: 2 anos

6. Outras informações

O produto contém propan-2-ol (Nº CAS: 67-63-0), para o qual foi acordado um valor de referência europeu de 129,28 mg/m³ para o utilizador profissional, o qual foi utilizado para a avaliação de risco deste produto.