

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

Produto:	PERFORMA 285 STARTER	
Código do Produto:	12.01.05.0029	Página 1 / 8

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Produto:	PERFORMA 285 STARTER	
Aplicação:	Auxiliar para Indústria Galvânica	
Nome e endereço da empresa:	Rua Jacob Luchesi, 4852 Caxias do Sul – RS / Bairro: Santa Lúcia / 95032-000 Fone: (0XX54) 2101.3800 / Fax: (0XX54) 2101.3840 coventya.rs@coventya.com	
Telefone:	Avenida Prestes Maia, 255 Diadema – SP / Bairro: Vila Marina / 09930 - 270 Fone: (0XX11) 4055.6600 / Fax: (0XX11) 4057.1583 coventya@coventya.com.br	
	Rua Francisco Manoel de Souza, 720 Sumaré – SP / Bairro Chácara Bela Vista / 13175-500 Fone/Fax: (0XX19) 3922.8423 / 3864.0674 coventya.spi@coventya.com	
Contato de emergência e telefone:	(0XX54) 2101.3800	(0XX11) 4055.6600 Stela Maria Magnani Mattana – CRQ 05301401

Data de Elaboração:	15/10/2004	Data de Revisão:	17/04/2017
Revisão:	03	Índice Alfabético:	P

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



Produto:	PERFORMA 285 STARTER	
Código do Produto:	12.01.05.0029	Página 2 / 8

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Classificação da mistura:	NA
Símbolo:	NA
Letra de identificação:	NA
Declaração de perigo:	NA
Declaração de precaução:	NA
Declaração dos cuidados:	NA

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES



Mistura de substâncias listadas abaixo com adições de não perigosas.

Classificação química: Xn; R21/22;  3.1/4/Toxic. cutânea aguda 4, H312;  3.1/4/Toxic. oral aguda 4, H302

Nome usual: Polimidazol

Número de identificação (CAS#): 68797-57-9

Faixa de concentração: ≥ 1 - < 6,9%

Classificação química: Xn; R21/22;  3.1/4/Toxic. cutânea aguda 4, H312;  3.1/4/Toxic. oral aguda 4, H302

Nome usual: Solução de Cloreto de Benzila piridina de sódio 55%

Número de identificação (CAS#): 68133-60-8

Faixa de concentração: ≥ 1 - < 6,9%

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Contato com os olhos:	Lavar imediatamente com bastante água e procurar um oftalmologista.
Contato com a pele:	Retirar roupas e calçados contaminados. Imediatamente lavar com bastante água e sabão.
Inalação:	Levar a vítima para local arejado e fornecer ar fresco, mantê-la aquecida e em repouso.
Ingestão:	Não induzir ao vômito. Consultar imediatamente um médico.
Sintomas e efeitos mais importantes:	Nenhuma informação relevante disponível.
Notas para o médico:	Nenhuma informação relevante disponível.

Data de Elaboração:	15/10/2004	Data de Revisão:	17/04/2017
Revisão:	03	Índice Alfabético:	P

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

Produto:	PERFORMA 285 STARTER	
Código do Produto:	12.01.05.0029	Página 3 / 8

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meio de extinção:	Água ou CO ₂ .
Perigos específicos da mistura:	Não inalar os gases de explosão ou combustão. A queima produz fumo pesado.
Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio:	Usar equipamento de proteção respiratória.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções para o pessoal da emergência:	Assegurar ventilação adequada. Usar equipamentos de proteção. Manter afastadas pessoas desprotegidas.
Precauções para o pessoal envolvido:	Assegurar ventilação adequada. Usar equipamentos de proteção. Manter as pessoas desprotegidas afastadas.
Precauções ao meio ambiente:	Não permitir a entrada do produto em redes de esgoto, rios ou solo. Informar as autoridades competentes.
Métodos/materiais de contenção e limpeza:	Absorver com material inerte (areia, diatomita, absorventes universais, serragem). Recolher o produto para reutilização se possível ou para correta disposição final como resíduo, também recolher as águas de lavagem para posterior tratamento antes da disposição final. Assegurar ventilação adequada.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Precauções para manuseio seguro:	O manuseio deve ser restrito a profissionais devidamente treinados e com conhecimento sobre os perigos do produto. Manter as embalagens bem fechadas. Abri-las com cuidado. Assegurar boa ventilação/exaustão adequada no local de trabalho. Não comer, beber ou fumar, durante o manuseio do produto. Evitar o contato com a pele, olhos e inalação de vapores e névoas.
Armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade:	Manter as embalagens no estoque bem fechadas, em local seco, fresco, coberto, arejado, sobre paletes e em piso impermeável; protegidas da chuva e da luz direta do sol, também do calor excessivo e do congelamento.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Limites de Exposição					
Componentes (CAS-No.)	Referência	TWA		STEL	
		ppm	mg/m ³	ppm	mg/m ³
ND	ND	ND	ND	ND	ND

Data de Elaboração:	15/10/2004	Data de Revisão:	17/04/2017
Revisão:	03	Índice Alfabético:	P

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

Produto:	PERFORMA 285 STARTER	
Código do Produto:	12.01.05.0029	Página 4 / 8

Medidas de controle de engenharia:	Arejar adequadamente o ambiente onde o produto for armazenado e/ou manipulado. Manipular o produto com boa higiene industrial e prática de segurança.
Medidas de proteção Individual	
Proteção respiratória:	Não necessária na utilização normal do produto.
Proteção dos olhos/face:	Óculos de segurança com proteção lateral para produtos químicos. Dispor de lava-olhos nas instalações, onde o produto for manuseado.
Proteção da pele:	Usar luvas impermeáveis, avental, sapato fechado ou outros de acordo com as condições de trabalho. Dispor de chuveiros de emergência no local onde o produto for manuseado.
Perigos térmicos:	ND

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico:	Líquido
Cor:	Amarelo
Odor:	Característico
Densidade relativa (20°C):	1,030 - 1,040 g/cm ³
pH (25°C):	10,5 – 12,5
Ponto de fusão/ponto de congelamento:	ND
Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição:	> 105°C
Ponto de fulgor:	ND
Taxa de evaporação:	ND
Inflamabilidade:	ND
Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade:	ND
Pressão de vapor:	ND
Densidade de vapor:	ND
Solubilidade:	Completa em água e parcial em óleo.
Coefficiente de partição – n-octanol/água:	ND
Temperatura de auto-ignição:	ND
Temperatura de decomposição:	ND
Viscosidade:	ND

Data de Elaboração:	15/10/2004	Data de Revisão:	17/04/2017
Revisão:	03	Índice Alfabético:	P

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

Produto:	PERFORMA 285 STARTER	
Código do Produto:	12.01.05.0029	Página 5 / 8

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Reatividade:	Estável em condições normais de uso.
Estabilidade química:	Estável em condições normais de uso.
Possibilidade de reações perigosas:	Nenhuma informação relevante disponível.
Condições a serem evitadas:	Nenhuma informação relevante disponível.
Materiais incompatíveis:	Nenhuma informação relevante disponível.
Produtos perigosos da decomposição:	ND

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda:	ND
Corrosão/irritação da pele:	ND
Lesões oculares graves/ Irritação ocular:	ND
Sensibilização respiratória ou a pele:	ND
Mutagenicidade em células germinativas:	ND
Carcinogenicidade:	ND
toxicidade à reprodução:	ND
Toxicidade para órgãos - alvo específico - exposição única:	ND
Toxicidade para órgãos - alvo específico - exposição repetida:	ND
Perigo por aspiração:	ND

Data de Elaboração:	15/10/2004	Data de Revisão:	17/04/2017
Revisão:	03	Índice Alfabético:	P

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

Produto:	PERFORMA 285 STARTER	
Código do Produto:	12.01.05.0029	Página 6 / 8

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Utilizar segundo as boas práticas de manuseio com produtos químicos, evitando o derramamento do produto o ambiente.

Ecotoxicidade:	Nenhuma informação relevante disponível.
Persistência e degradabilidade:	Nenhuma informação relevante disponível.
Potencial bioacumulativo:	Nenhuma informação relevante disponível.
Mobilidade no solo:	Nenhuma informação relevante disponível.
Outros efeitos adversos:	Nenhuma informação relevante disponível.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Métodos recomendados para destinação final:	Tratar como resíduo industrial. Dispor em local apropriado e em concordância com as leis locais.
--	--

Data de Elaboração:	15/10/2004	Data de Revisão:	17/04/2017
Revisão:	03	Índice Alfabético:	P

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

Produto:	PERFORMA 285 STARTER	
Código do Produto:	12.01.05.0029	Página 7 / 8

14. INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE

ADR / RID (Terrestre)	Departamento de Transporte
Nome apropriado para o transporte:	PRODUTO NÃO ENQUADRADO NA RESOLUÇÃO EM VIGOR PARA TRANSPORTE DE PRODUTOS PERIGOSOS.
Classe de risco:	NA
Número da ONU:	NA
Grupo de embalagem:	NA
Rótulo exigido:	NA
I.A.T.A. / I.C.A.O. (Aéreo)	Autoridade Aérea de Transporte Internacional / Organização Civil de Aviação Internacional
Nome apropriado para o transporte:	PRODUTO NÃO ENQUADRADO NA RESOLUÇÃO EM VIGOR PARA TRANSPORTE DE PRODUTOS PERIGOSOS.
Classe de risco:	NA
Número da ONU:	NA
Grupo de embalagem:	NA
Rótulo exigido:	NA
I.M.D.G. (Mar)	Organização Marinha Internacional
Nome apropriado para o transporte:	PRODUTO NÃO ENQUADRADO NA RESOLUÇÃO EM VIGOR PARA TRANSPORTE DE PRODUTOS PERIGOSOS.
Classe de risco:	NA
Número da ONU:	NA
Grupo de embalagem:	NA
Rótulo exigido:	NA
Poluente marinho:	NA
EMS:	NA

Data de Elaboração:	15/10/2004	Data de Revisão:	17/04/2017
Revisão:	03	Índice Alfabético:	P

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

Produto:	PERFORMA 285 STARTER	
Código do Produto:	12.01.05.0029	Página 8 / 8

15. REGULAMENTAÇÕES

Frases de segurança (S):

S20: Não comer, nem beber durante a utilização do produto.

Substância de alta preocupação:

NA

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Data de preparação da FISPQ:

15/10/2004

Renúncia:

As informações aqui descritas podem ser consideradas confiáveis e exatas, as melhores de nosso conhecimento. No entanto, não garantimos que expressa todos os dados e resultados obtidos durante o uso. Não assumimos a responsabilidade por ferimentos de terceiros, ou por nenhum dano de nenhum cliente, este assume tais riscos.

Data de Elaboração:	15/10/2004	Data de Revisão:	17/04/2017
Revisão:	03	Índice Alfabético:	P