




MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
DIRETORIA DE QUALIDADE AMBIENTAL
COORDENAÇÃO GERAL DE AVALIAÇÃO E CONTROLE DE SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS
SCEN, Trecho 2, Edifício Sede do Ibama - CEP 70818-900 - Brasília/ DF
Telefone: (61) 3316-1310 www.ibama.gov.br

O INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS, DE ACORDO COM A RESOLUÇÃO CONAMA Nº 463, DE 29/07/2014, CERTIFICA QUE SE ENCONTRA REGISTRADO O PRODUTO ABAIXO DESCRITO.

NOME COMERCIAL DO PRODUTO ACCELL3	Nº DE REGISTRO 3646/11-25	VÁLIDADE DO REGISTRO 3 anos a partir da data de emissão
Empresa Titular de Registro, Importadora e Comercializadora: VERUS AMBIENTAL LTDA. Av. Brigadeiro Faria Lima, 1478, Ed. Monumento 9º andar, conjunto 916, Jardim Paulistano 01472-900 – São Paulo/SP CNPJ: 33.428.780/0001-24 Fone: (11) 3892-7634	Empresa Fabricante e Formuladora: ADVANCED BIOCATALYTICS CORPORATION. 18010 Skypark Circle Irvine, California – EUA Empresa Formuladora: HASTEN IND. E COM. DE ESPECIALIDADES QUÍMICAS LTDA. Rua Cabo Romeu Casa Grande, 690- São Paulo/ SP CEP: 02180-060 CNPJ: 03.852.600/0001-76 Tel: (11) 2631-4065	
Tipo de formulação: Produto Líquido Homogêneo.		
Finalidade de registro: Importação e Comercialização.		
Forma de comercialização: Venda direta ao consumidor; venda aplicada; distribuidor autorizado.		
Indicação de uso: Remediador químico/físico-químico para uso em estações de tratamento de efluentes industriais e pertencentes a concessionárias de serviços públicos, na biodegradação de óleos, graxas, gorduras, hidrocarbonetos etc. Tratamento de efluentes residenciais (estações de tratamento e fossas sépticas), desobstrução de tubulações e remediação, despoluição e melhoria das condições ambientais de águas interiores superficiais contaminadas com esgotos domésticos.		
Formas de aplicação autorizadas: Conforme consta no item “instruções de uso” no modelo rótulo aprovado.		
Embalagens autorizadas:		
Tipo	Material	Capacidade
Frascos	Polietileno de Alta Densidade – PEAD, muito rígido, de elevada resistência e baixa absorção de energia.	1 quarto de galão (0,946 L)
Galões ou baldes		5 galões (18,93 L)
Bombonas		55 galões (208,18 L)
Composição Quali-Quantitativa:		
Ingrediente ativo: Extrato de <i>Sacharomyces cerevisiae</i> livre de células.....3%		
Outros ingredientes:.....97%		

OBSERVAÇÃO: Este certificado de registro não é garantia de livre utilização do produto. O uso de remediador depende de prévia autorização do órgão ambiental competente, conforme Art. 4º da Resolução CONAMA nº 463, de 29/07/2014.


Jacimara Guerra Machado
Diretora de Qualidade Ambiental

Brasília, 08 de Dezembro de 2016.