

**Entidade Setorial Nacional Mantenedora**



Associação Brasileira dos Fabricantes  
de Materiais para Saneamento

**Associação Brasileira dos Fabricantes de Materiais  
para Saneamento**

Av. Queiroz Filho, 1700  
Torre B – Conjunto 407 – Condomínio Villa Lobos Office Park  
Vila Hamburguesa | São Paulo | SP  
Fone: +55 (11) 3021 8026

[asfamas@asfamas.org.br](mailto:asfamas@asfamas.org.br) | [www.asfamas.org.br](http://www.asfamas.org.br)



**Entidade Gestora Técnica**

**TESIS**

**TESIS - Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia  
Ltda.**

Rua Guaipá, 486 | Vila Leopoldina | CEP 05089-000 | São Paulo | SP  
Tel./Fax: (11) 2137 9666

[www.thesis.com.br](http://www.thesis.com.br)

[tesistpq@thesis.com.br](mailto:tesistpq@thesis.com.br)

**Programa Setorial da Qualidade de Reservatórios Poliolefinicos para  
Água Potável de Volume nominal até 3000 litros (inclusive)**

**Resumo Executivo**

**Emissão**

Fevereiro/2022

## RESUMO EXECUTIVO

### Programa Setorial da Qualidade de Reservatórios Poliolefinicos para Água Potável de volume nominal até 3000 litros (inclusive)

**GERENTE:** Wesney Vieira de Araújo

**ENTIDADE:** Associação Brasileira dos Fabricantes de Materiais para Saneamento

**CONTATO:** Av. Queiroz Filho, 1700 – Torre B – Conjunto 407 – Condomínio Villa Lobos Office Park  
Vila Hamburguesa – 05319-000 – São Paulo – SP Telefone: (11) 3021-8026

E-mail: [asfamas@asfamas.org.br](mailto:asfamas@asfamas.org.br)

### RESUMO DO PROGRAMA

O principal objetivo deste Programa é elaborar mecanismos específicos para garantir a conformidade com as Normas Brasileiras, dos reservatórios poliolefinicos de volume nominal até 3000 litros (inclusive) fornecidos aos usuários da construção civil, empregados especificamente para armazenar água potável destinada ao consumo humano.

Com a implementação do Programa Setorial, foi possível estabelecer uma norma brasileira em que se discriminam objetivamente os requisitos de desempenho necessários e, assim, fazer com que os reservatórios poliolefinicos para água potável de volume nominal até 3000 litros (inclusive) atendam aos requisitos especificados na Norma.

### INDICADOR DE CONFORMIDADE

$$Ic(\%) = \left( P_p \cdot \frac{P_{pc}}{100} + P_r \cdot \frac{P_{rc}}{100} \right)$$

#### INDICADOR

**Ic** – Indicador de conformidade do setor = 89,6 %

**Pp** = % da produção nacional relativo às empresas participantes;

**Pr** = % da produção nacional correspondente às empresas não participantes;

**Ppc** = % da produção das empresas participantes em conformidade;

**Prc** = % da produção das empresas não participantes em conformidade.

