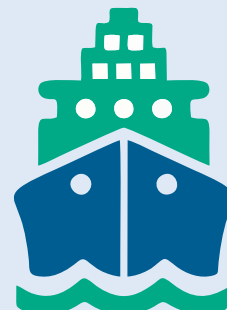
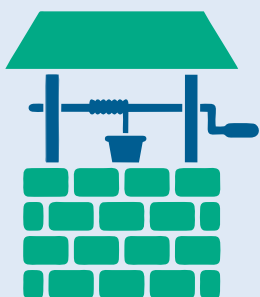




# PURITAB 90<sup>PRO</sup>



PURITAB 90 PRO – produto ideal, seguro e econômico para garantir o tratamento da água em reservatórios, caixa d'água, poços, torres, cisternas e embarcações.

**ALTO**  
RENDIMENTO

**DESINFETANTE PARA ÁGUA  
DE CONSUMO HUMANO.**

- ✓ Controla a proliferação dos microrganismos.
- ✓ Sanitizante altamente eficaz
- ✓ Solubilidade lenta e uniforme

**PURITAB 90 PRO CHEMIE** é indicado para desinfecção de Água Para Consumo Humano. Produto com 90% de cloro ativo, desinfetante químico, mantém o cloro por maior tempo na água devido ao estabilizador existente em sua estrutura, formulado e compactado com características exclusivas para solubilização lenta, porém sendo totalmente solúvel, não deixando resíduos, gerando durabilidade maior na ação. Oxida as matérias orgânicas da água imediatamente, purificando e eliminando as bactérias que prejudicam a saúde do consumidor. Ideal para todos os tipos de água, inclusive às com teores altos de cálcio.

**TABELA DE DOSAGENS:**

TAM. DA PASTILHA	QTDE. ÁGUA TRATADA
20g	3.000 litros
200g	30.000 litros

**LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO E A FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO ANTES DE USÁ-LO**

**INSTRUÇÕES DE USO:**

Desconhecendo as condições de potabilidade da água a ser consumida com suspeitas de apresentarem contaminação, dissolva 1 Tablete de 200g de PURITAB 90 PRO para cada 30.000 Litros de água ou 1 Tablete de 20g de PURITAB 90 PRO para cada 3.000 Litros de água.

Com o auxílio de dosadores de cloro, verifique o cloro residual livre que deve estar entre 0,5 a 2ppm.

Aguarde 30 minutos antes de consumir a água.

Caso necessário, preparar uma pré-diluição. Adicionar o produto à água e nunca ao contrário.

**RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES:** PERIGO. Provoca queimadura severa à pele e dano aos olhos. Provoca lesões oculares graves. Não inale vapores e aerossóis. Use luvas de proteção, roupa de proteção, botas, proteção ocular e proteção facial. Lave as mãos cuidadosamente após manuseio. EM CASO DE INGESTÃO: não provoque vômitos e consulte imediatamente o Centro de Informação e Assistência Toxicológica [Ciat] ou um médico levando a embalagem ou o rótulo do produto. EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS E/OU PELE: lave imediatamente com água em abundância. EM CASO DE INALAÇÃO: Remova a pessoa para local ventilado e em uma posição que não dificulte a respiração. Contate imediatamente o Centro de Informação Toxicológica Ceatox (Disque Intoxicação 0800 722 6001). Tratamento específico. Contém ÁCIDO TRICLORO ISOCIANURICO. Não misture com água na embalagem original. Não aplique em superfície aquecida. Nunca reutilize a embalagem vazia.

**RECOMENDAÇÃO DE ABERTURA:** Coloque a embalagem em pé, retire o lacre e gire a tampa no sentido anti-horário.

**ADVERTÊNCIAS:** Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Lavar os objetos e utensílios utilizados como medidas antes de reutilizá-los. Não usar em objetos e recipientes metálicos. Não reutilizar a embalagem. Mantenha produto em sua embalagem original. Para conservação da qualidade do produto, mantenha a embalagem protegida do sol e do calor. **Não misture com produtos químicos.**

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

**ARMAZENAGEM:** Estocar em locais ventilados, secos e a temperatura ambiente que não exceda 40°C. Armazenar longe de produtos não compatíveis com o álcool, peróxidos solventes e materiais facilmente oxidantes.

**ATENÇÃO:** Produto Oxidante. A mistura com Hipoclorito de cálcio pode causar fogo e explosão. Não utilizar para desinfecção de alimentos.

**IMPORTANTE:** DOSAGENS INFERIORES AS RECOMENDADAS PRODUZEM RESULTADOS IMPERCEPTÍVEIS E INSATISFATÓRIOS. NÃO REUTILIZE A EMBALAGEM VAZIA. ENXAGUE ANTES DE DESCARTAR. NÃO MISTURE COM OUTROS PRODUTOS.

**CUIDADO! O produto concentrado é irritante para os olhos, pele e mucosas.**

**COMPOSIÇÃO:** TRICLORO-S-TRIAZINATRIONA-100%; TEOR DE CLOROATIVO:90%.

**APRESENTAÇÃO:**

Peso líquido 1kg (contém 5 pastilhas com 200g cada)

Peso líquido 1kg (contém 50 pastilhas com 20g cada)