

GENCO
DESDE 1973

Trata bem sua piscina

TRANSFORME A MANUTENÇÃO DA SUA PISCINA EM UM PROCESSO

SIMPLES E EFICAZ COM PRODUTOS DE QUALIDADE

COD.: 10322

ESTOJO TESTE PISCINA CL/PH GENCO

Mede cloro livre e pH da água da piscina de maneira rápida e simples. Fácil utilização, durável.



COD.: 10319

REAGENTE CL-OT AMARELO 23ML GENCO

Reagente para medição de cloro. Reposição do estojo de teste.



COD.: 10320

REAGENTE PH-FENOL VERMELHO 23ML GENCO

Reagente para medição de pH. Reposição do estojo de teste.



COD.: 10321

REDUTOR PH 1L - GENCO

Ácido líquido pra baixar o pH e alcalinidade total da água de piscinas. Recomendado para todo tipo de piscina. O pH ideal para piscinas é de 7,4 a 7,6.



COD.: 10316

ELEVADOR PH LÍQUIDO 1L GENCO

Elevador de pH líquido para águas com pH baixo (ácido). O pH ideal para piscinas é de 7,4 a 7,6.



COD.: 10315

ELEVADOR PH BARRILHA 2KG - GENCO

Elevador de pH concentrado para águas com pH baixo (ácido), granulado. O pH ideal para piscinas é de 7,4 a 7,6.



COD.: 24481

ELEVADOR ALCALINIDADE 2KG PH CERTO GENCO

Repõe a alcalinidade total da água e estabiliza o pH para todo tipo de piscina, especialmente as que utilizam cloro estabilizado.



COD.: 10312

CLORO PISCINA MÚLTIAÇÃO 10KG 3 EM 1 GENCO

Praticidade aliada à qualidade, pois é um poderoso agente desinfetante para águas de piscinas cloro com estabilizante, clarificante, algicida e algistático. Indicado para piscinas residenciais.



COD.: 10310

CLORO PISCINA MÚLTIAÇÃO 1KG 3 EM 1 GENCO

Praticidade aliada à qualidade, pois é um poderoso agente desinfetante para águas de piscinas cloro com estabilizante, clarificante, algicida e algistático. Indicado para piscinas residenciais.



COD.: 10309

CLORO PISCINA CONCENTRADO 10KG GENCLOR GENCO

Cloro granulado concentrado, contém estabilizante que inibe degradação do cloro pelos raios UV, dura muito mais tempo na piscina. Rende 2x mais.



COD.: 30365

CLORO PISCINA TABLETE 200G MÚLTIAÇÃO 3 EM 1 GENCO

Cloro em tablete 200g, concentrado, estabilizado. Prático uso em dosadores ou clorodadores flutuantes. Cloro, clarificante e algistático. Concentração: 85% cloro ativo.



COD.: 24480

CLORO PISCINA TABLETE 200G GENCLOR T-200 GENCO

Cloro em tablete 200g, concentrado, estabilizado. Prático uso em dosadores ou clorodadores flutuantes. Concentração: 90% cloro ativo.



GENCO[®]
DESDE 1973

Trata bem sua piscina

TRANSFORME A MANUTENÇÃO DA SUA PISCINA EM UM PROCESSO**SIMPLES E EFICAZ COM PRODUTOS DE QUALIDADE**

COD.: 34045

**ESTOJO TESTE
3 EM 1 GENCO**

Mede cloro livre, PH e alcalinidade total da água da piscina de maneira rápida e simples.



COD.: 10323

**TRATAMENTO SEMANAL
OXIG. 400GR GENCO**

Utilizado em piscinas e Spas para eliminar contaminantes orgânicos, gorduras e outros. A piscina pode ser utilizada em 15 minutos após a aplicação. Dosagem: 01 saco 400g para cada 40m³.



COD.: 10307 - 33052

**CLARIFICANTE GENFLOC
1L - 5L GENCO**

Clarificante e auxiliar de filtração. Flocula partículas em suspensão auxiliando o filtro a reter sujeiras e clarifica a água. Disponível em 01 e 05 litros.



COD.: 10314

**SULFATO ALUMÍNIO
DECANTADOR 2KG GENCO**

Indicado para decantar as sujeiras na água de piscinas. Granulado. Aspirar a piscina com o filtro na posição DRENAR.



COD.: 10317

**LIMPA BORDAS
1L GENCO**

Poderoso detergente biodegradável para piscinas, com baixa formação de espuma e agradável aroma de citronela. Elimina depósitos de óleos e gorduras e não altera o pH da água da piscina.



COD.: 10306 - 33054

**ALGICIDA MANUTENÇÃO
1L - 5L GENCO**

Previne desenvolvimento de algas. Recomendado para todos os tipos de piscinas (fibra, vinil, azulejo e pintura). Disponível em 01 e 05 litros.



COD.: 10305 - 33053

**ALGICIDA CHOQUE
1L - 5L GENCO**

Recomendado para piscinas já infestadas de algas e para qualquer tipo de piscinas (fibra, vinil, azulejo). Disponível em 01 e 05 litros.



COD.: 24479

**ELIMINA MANCHA METAIS 1L
GENQUEST ÁGUA POÇO GENCO**

Previne e elimina manchas e colorações decorrentes da presença de metais dissolvidos na água da piscina; impede a formação de incrustações metálicas coloridas; previne a ocorrência de incrustações calcárias em águas com dureza cálcica elevada.

