



## FICHA TÉCNICA

SPC PRO pH- sólido

Data: 17/05/2022  
Pág. 1 de 2

### FUNÇÃO:

Produto usado para reduzir o pH em água de piscinas, quando este está acima de 7,6.

### CARACTERÍSTICAS

Aspeto e cor: Sólido e ligeiramente amarelado

Densidade relativa: 1,154

pH: 1

Solubilidade: 285 g/L

### DOSAGEM E MODO DE EMPREGO

#### Doseamento:

Colocar 1,0 Kg para diminuir em 0,2 unidades o pH de 100 m<sup>3</sup> de água. Esta dose é de carácter orientativo. O valor pH da água deverá estar situado entre 7,2 - 7,6 e o seu controlo efetuar-se-á diariamente através do estojo analisador de pH (teste kit).

#### Modo de emprego:

Sem a presença dos banhistas na piscina, verter a dose necessária de produto num recipiente com água, adicionando esta solução sobre a superfície da piscina por igual.

### PRECAUÇÕES

#### Advertências de perigo:

H302 - Nocivo por ingestão.

#### Recomendações de prudência:

P101: Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo

P102: Manter fora do alcance das crianças P280: Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial

P305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar

P310: Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS/ médico

### EMBALAGEM

Embalagens de 8 Kg e 30 Kg.

GR33/01



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015



www.tuv.com  
ID 900002678

Âmbito: Preparação e Comercialização de produtos para tratamento de água.  
Scope: Preparation and marketing of water treatment products



## FICHA TÉCNICA

SPC PRO pH- sólido

Data: 17/05/2022  
Pág. 2 de 2

### CONTATOS

GROWING PARTICLE LDA  
LOTEAMENTO INDUSTRIAL RIBEIRO MEIRINHO, LOTE 3D  
8375-071 SÃO BARTOLOMEU DE MESSINES  
282 098 888  
[info@grupoaqualgar.pt](mailto:info@grupoaqualgar.pt)

Todas estas informações são dadas a título informativo. Não constituem nenhuma especificação, nem garantem a utilização do produto. A informação disponível nesta ficha, é baseada no nosso estado atual de conhecimento sobre o produto, e é dada de boa-fé, não nos responsabilizamos pelas consequências da sua má utilização.

A GROWING PARTICLE poderá corrigir, alterar ou modificar a informação contida nesta ficha sem aviso prévio.

GR33/01



Management  
System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015



[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9000002678

Âmbito: Preparação e Comercialização de produtos para tratamento de água.  
Scope: Preparation and marketing of water treatment products

Growing Particle, Lda  
Loteamento Industrial de Ribeiro Meirinho, Lote 3D  
8375-071 SB Messines - PORTUGAL

Telefone: +351 282 098 888  
Web: [www.growing-particle.pt](http://www.growing-particle.pt)  
E-mail: [info@growing-particle.pt](mailto:info@growing-particle.pt)

Capital Social 100.000 euros  
N.P.C. 514.497.327,  
Matricula nº 514.497.327 da C R C Silves