



**GAMA VERDE ▷ EQUILIBRIO DEL AGUA**

Productos que equilibran el pH o la alcalinidad del agua, consiguiendo así que el baño sea más confortable permitiendo una acción más eficaz del producto desinfectante.

**hth pH MINUS MICROESFERAS**

- Para bajar el pH.
- Mejora el confort del baño.
- Un buen equilibrio del pH optimiza la eficacia de los productos de desinfección.

GRUPO	REF <sup>o</sup>	DESCRIPCIÓN	KGR O LITROS envase	P.V.P. S/IVA €
B	S800814H8	hth ph minus microesferas 9kg	9	21,28
B	S800817H8	hth ph minus microesferas 25kg	25	37,15



**hth pH PLUS POLVO**

- Para remontar el pH.
- Mejora el confort del baño.
- Un buen equilibrio del pH optimiza la eficacia de los productos de desinfección.

GRUPO	REF <sup>o</sup>	DESCRIPCIÓN	KGR O LITROS envase	P.V.P. S/IVA €
B	S800833H8	HTH PH PLUS POLVO 5KG	5	12,31



**hth pH MINUS LÍQUIDO**

- Para rebajar el pH.
- Producto muy concentrado.
- Efectividad inmediata, sin olores desagradables.
- Mejora el confort del baño.
- Un buen equilibrio del pH optimiza la eficacia de los productos de desinfección.

GRUPO	REF <sup>o</sup>	DESCRIPCIÓN	KGR O LITROS envase	P.V.P. S/IVA €
B	L800823H8	hth ph minus liquido 5l	5	16,63
B	L800825H8	hth ph minus liquido 10l	10	27,85
B	L800827H1	hth ph minus liquido 20l	20	38,63



**hth pH PLUS LÍQUIDO**

- Para subir el pH.
- Producto muy concentrado.
- Efectividad inmediata, sin olores desagradables.
- Mejora el confort del baño.
- Un buen equilibrio del pH optimiza la eficacia de los productos de desinfección.

GRUPO	REF <sup>o</sup>	DESCRIPCIÓN	KGR O LITROS envase	P.V.P. S/IVA €
B	L800843H8	hth ph plus liquido 5l	5	18



**hth ESTABILIZANTE GRANULADO**

- Ayuda a la permanencia del cloro en el agua de la piscina frente a los rayos UVA
- Utilizar con cloros no estabilizados.
- Producto ideal para uso en piscinas con electrolizador.

GRUPO	REF <sup>o</sup>	DESCRIPCIÓN	KGR O LITROS envase	P.V.P. S/IVA €
B	S800613H8	hth estabilizante granulado 3,0 kg	3	19,94



No mezclar ningún producto entre sí antes de adicionarlo al agua de la piscina.

7