

**hth****METALSTOP**

**Inhibidor de metales**  
**Средство для**  
**выведения металлов**  
**Лiquido/Жидкость**

**ES Modo de empleo**




**NO MEZCLAR CON NINGÚN OTRO PRODUCTO.**  
**NUNCA DILUIR ANTES DE USARLO**

• Compatible con clorador salino.

**RU Способ применения**

**НЕ СМЕШИВАЙТЕ С КАКИМИ-ЛИБО ДРУГИМИ**  
**СРЕДСТВАМИ. НЕ РАЗБАВЛЯЙТЕ ПЕРЕД**  
**ПРИМЕНЕНИЕМ.**

• Совместимо солью для электролизера.

Análisis ideal Идеальное содержание		Dosificación Дозировка	Frecuencia Периодичность	En Где
Cl	pH			
2 mg/l	Entre 7,0 y 7,4	400 ml/ml  = 	Después de llenar la piscina, en el momento del primer uso. Según la cantidad de agua nueva.  После наполнения бассейна, с 1-го использования. В зависимости от количества поступаемой чистой воды.	<b>Filtración en marcha:</b> repartir el producto en la piscina delante de las boquillas de impulsión en caso de que existan  <b>При включенной            фильтрации:</b> распределить средство в бассейне перед нагревательными патрубками, если таковые имеются  
2mg/l	От 7,0 До 7,4			

- Para una proporción de metales disueltos superior a 1 mg/l, duplique la dosificación.
- Este producto puede alterar el análisis del contenido de cloro o bromo durante los siguientes días después de su aplicación.

**¡Atención!**

- Nunca debe verse este producto en la superficie del agua en presencia de bañistas.
- Guardar este producto en un lugar seco y aireado, a una temperatura diaria media que no supere los 35°C.

- Если вода имеет содержание растворенного металла более 1 мг/л, нужно увеличить дозировку в два раза.
- При применении данного продукта показатели хлора или брома в течение следующих нескольких дней после его применения могут быть неверно отражены.

**Внимание!**

- Ни в коем случае не заливайте средство в воду, если в ней присутствуют купающиеся.
- Хранить препарат в сухом, хорошо проветриваемом помещении при среднесуточной температуре, не превышающей 35°C.

**ES - METALSTOP:** ETILENGLICOLINOTETRAACETATO DE TETRAOXIDIO - H302 Nocivo en caso de ingestión. - H302 Nocivo en caso de ingestión. - H315 Provoca irritación cutánea. - H390 Puede ser corrosivo para los metales. - H318 Provoca lesiones oculares graves. - H373 Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. - P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. - P102 Mantener fuera del alcance de los niños. - P103 Leer atentamente y seguir todas las instrucciones. - P234 Conservar únicamente en el recipiente original. - P260 No respirar la niebla. - P264 Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. - P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. - P301+P312 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico si la persona se encuentra mal. - P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. - P314 Consultar a un médico en caso de malestar. - P362+P364 Quitar las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas. - P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. - P310 Llamur inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. - P390 Absorber el vertido para que no dañe otros materiales. - P406 Almacenar en un recipiente resistente a la corrosión/... en un recipiente con revestimiento interior resistente. - P501 Eliminar el contenido/recipiente en un centro de tratamiento especial de acuerdo con las prescripciones legales.

**RU - METALSTOP:** ТЕТРАНАТРИЯ ЭТИЛЕНАМИНТЕТРААЦЕТАТ - H302 Опасен при попадании внутрь. - H315 Provodit k razdrazheniu kózh. - H390 Mózet vyzyvat korroziju metalov. - H318 Provodit k ser'eznym povrezhdeniyam glaz. - H373 Nanosit vred chelovecheskómu organizmu pri prodolzhitelnom ili povtornom kontakte. - P101 Pri neobходимости obraščeniya k vrachu predstavít' emu емость или этикетку. - P102 Хранить в недоступном для детей месте. - P103 Внимательно прочитайте и следуйте всем инструкциям. - P234 Хранить только в оригинальной упаковке. - P260 Не вдыхать туманы препарата. - P264 Тщательно вымыть руки после применения средства. - P280 Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами для защиты глаз/лица. - P301+P312 ПРИ ПРОГЛТЫВАНИИ: позвоните в ЦЕНТР ПО ОТРАВЛЕНИЮ или врачу в случае дурноты. - P330 Промыть полость рта. - P302+P352 В СЛУЧАЕ КОНТАКТА С КОЖЕЙ: Промыть большим количеством воды. - P314 При недомогании обратиться к врачу. - P362+P364 Снять загрязненную одежду и выстирать ее под следующего использования. - P305+P351+P338 ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: В течение нескольких минут осторожно промыть глаза водой. Снять контактные линзы у пострадавшего (если он их носит и их снятие не представляет затруднений). Продолжить промывание глаз. - P310 Немедленно позвонить в ЦЕНТР ПО ОТРАВЛЕНИЮ или врачу. - P390 Собрать различные вещества, чтобы исключить возможность их попадания в окружающую среду. - P406 Хранение в контейнере, устойчивом к коррозии/... с внутренней облицовкой, устойчивой к коррозии. - P501 Удалять содержимое/емкость в центре специальной обработки, согласно нормативным требованиям.



**hth-pool.com**

3 521686 006034



**3L**

Innovative Water Care Europe SAS,  
 Z.I. La Boitardière - FR 37400 AMBOISE  
 Tel. +33 (0)2 47 23 43 00

Дистрибутор в России: ООО "СРНАЛДИ", 127083,  
 Россия, Москва, ул. 8 Марта, д. 1, стр. 12, пом. 14,  
 тел. +7 495 983 58 92

РЕГИРО  
 ОПАСНОСТЬ