

sera® Chlor-Test (Cl)

36/101NT



c Átzend
Corrosive
Corrosif
Corrosivef
Corrosivo
Frätande
Svovltvävää
Ätzende
Діагностічний
Jedko
Marohnatású
Zracy
Leptá

D Reagens enthält 9 % Salzsäure. Verursacht schwere Verätzungen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen). Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei der Arbeit geeignete Schutzausrüstung: Schutzbrille und Schutzhandschuhe/Gesichtsschutz tragen.

US : Reagents contains 9% hydrochloric acid. Causes severe burns. In case of contact with eyes, rinse immediately with plenty of water and seek medical advice. In case of accident or if you feel unwell, seek medical advice immediately (show the label where possible). Keep locked up and out of reach of children. Wear suitable protective clothing, gloves and eye/face protection.

F Le réactif contient 9 % d'acide chlorhydrique. Provoque de graves brûlures. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). Conserver sous clé et hors de portée des enfants. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.

NL : Reagens bevat 9% zoutzuur. Veroorzaakt ernstige brandwonden. Bij aanraaking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water spoelen en een medisch advies inwinnen. Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt moet men direct een medisch advies inwinnen. De reagens moet goed gesloten en buiten bereik van kinderen bewaren. Draag geschikt beschermend kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.

I Il reagente contiene il 9 % di acido cloridrico. Provoca gravi ustioni. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. In caso di incidente o di malessere, accudire immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggere gli occhi/la faccia.

E El reactivo contiene un 9 % de ácido clorídrico. Provoca quemaduras graves. En caso de contacto con los ojos, lavarse inmediatamente y abundantemente con agua y acudirse a un médico. En caso de accidente o malestar, acudirse inmediatamente a un médico (si es posible, mostrarle la etiqueta). Conservar cerrado y fuera del alcance de los niños. Usarse indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

P O reagente contém 9 % de ácido clorídrico. Provoca queimaduras graves. Em caso de contacto com os olhos, lavar imediatamente e abundantemente com água e consultar um especialista. Em caso de acidente ou de indisposição, consultar imediatamente o médico (se possível mostrar-lhe o rotulo). Guardar fechado à chave e fora do alcance das

crianças. Usar vestuário de proteção, luvas e equipamento protector para os olhos/face adequados.

S Reagens innehåller 9 % saltsyra. Starkt fräntade. Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare. Vid olycksfall, lämnaende eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare. Visa om möjligt etiketten. Förvaras i lås och utrymme och däckmöbler för barn. Använd lämpliga skyddsläder och skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

FI Reagens sisältää 9% sulahappoa. Voimakkasti syövyttää. Riskeissä silmissä huuhella ja veden kanssa ja meneillä lääkäriin. Lämmäilemällä tai muilla vaurioilla, jotta se ei pääse tulemaan lapsen läheisyyteen. Säilytettäessä lukitulla tilassa ja lasten ulottuvuuden ulkopuolella. Käytettävissä suojavarusteissa, suojaileksineitä ja silmien- tai kasvonsuojaileja.

DK Reagens indeholder 9 % saltsyre. Alvorlig økstningsfare. Kommer stoffet i øjnene, skyles straks grundigt med vand og tasje kontaktes. Ved ulighedsstillelse eller ved højlebende er omgående lægebehandling nedvendig, vis etiketten, hvis det er muligt. Opbevares under lås og utilgængeligt for børn. Brug særstig arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærme.

GR : ουδέποτε ουδέποτε ωραία: 9% υδροχλωρικό άξι. Προσολή σύμβουλος γνωμάδων. Σε περίπτωση σπύγματος ή ον ωσφενθέει οδοντοστολή ζητήστε ομάδας ιατρών σύμβουλού (διέτης την επίκριση αν είναι δυνατό). Φυλάξτε το κλεψύδρωμα και μακριά από παιδιά. Φοράτε κατόλικην προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευές προστασίας: μοτίνα/προστασία.

SI Reagens vsebuje 9% solnega solenega. Če pride v oči, takoj izpirati z oblio vodo in poiskati zdravniško pomoč. Ob nezgodah ali sistema poškodbah, takoj poiskati zdravniško pomoč. Po možnosti pokazati etiketon. Hraniti zaklenjeno in izven dosegot otrok. Nositi prvočasno zaščitno obliko, zaščitne rokavice in zaščitno masko na nos in ust.

H. Reagens 9 %: színező tartalmaz. Színes egési sérelmet okoz. Ha szembé jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvosi kezelést kell fordulni. Baleset vagy rosszulléti esetén azonnal orvoshoz kell fordulni (ha lehetséges, a címkel meg kell mutatni). Elzárt és gyermekkel hozzáérhetetlen helyen tartandó. Megfelelő védőruházatot, védőszemüveget és szem-/arcvédelemtől visszalépni kell.

PL : Odczynnik zawiera 9% kwasu solnego. Powoduje poważne oparzenia. Zanieczyszczonemu oczy przymknieją dużą ilością wody i zasiegając porady lekarza. W przypadku awarii lub jeżeli zie się poczucie, niezwłocznie zasiegaj porady lekarza – jeżeli jest możliwe pokaz etykietki. Przechoywując pod zamkniętką i chronić przed dziećmi. Nosić odpowiednio odzież ochronną i okulary lub ochronę twarzy.

CZ : Chlódrozás 9% kyselinou solného. Způsobuje těžké pojení. Při zasažení očí okamžitě vysprchňte vodou a vyhledejte lekařskou pomoc. V případě nehody, nebo nechute, nebo když se dobre, okamžitě vyhledejte lekařskou pomoc (je-li možno, ukážte toto označení).

Uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí. Používajte vhodnou ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štit.

H Felhasználási információ

Sok településen a fertőtlenítő hatás miatt klór adnak az ivóvízhez. A klór megsemmisítő a szűrőbakteriákat és erősen maró hatásával van a halak kopoltyúira és nyílkahártyájára. A sera klór-teszt segítségével egyszerűen megállapíthatja, hogy a vezetékes viz az Ön háztartásában tartalmaz-e klór-t. A sera toxicus eltávolítja a káros hatású klór és klóramint. A sera aqutan a halak számára megfelelő vízminőségről gondoskodik; a sera nitrivec aktiválja a biológiai szírést hasznos biokultúrák segítségével.

Használati információ: A reagenset a használat előtt jó felrakni!

1. A kémcsövet öblítse át többször a tesztelendő vizrel, aztán töltse fel a 10 ml-es jelzésig.
A kémcsőről kúlsöleg itassa le a vizet.
2. Adjon hozzá 8 csepp reagens anyagot és körkörös mozdulattal rázza meg a kémcsövet,

amíg a folyadék egyenletesen eloszlik.

3. Azonnali határozza meg a szintet. Ehhez a kémcsövet állítsa fehér felületre és nappali fényben, közvetlen napsgúzáztatás behatása nélküli felülről nézzen bele.

4. Ha nem lép fel színváltozás, akkor nem található káros hatású klór a vizben. Káros hatású klór jelentése már 0,02 mg/l-nél is sárga elszíneződéssel valók láthatóvá, ahogyan emelkedik a klórtartalom. Úgy válik az elszíneződés egyre pirosvabbá.

5. Tisztítás: A teszt előtt és után alaposan tisztítás ki a kémcsövet csapvizellel.

Használata után a reagensuveget azonnal jól lezární. Szobahőmérsékleten (15-25 °C) és fénytől védett helyen tárolni. A sera minőségi termékeket és a tanácsadást szakkereskedésben kapja meg.