

# 水道水に含まれる残留塩素を除去 アクアコンディショナー・クロールオフ プロ用ボトル 内容量5,000ml

## ●使用方法

---

- 換水時、水槽に注ぐ水道水10ℓに対してクロールオフ2mlの割合で添加してください。
- 水道水を給湯器で温めると塩素の細かい泡が発生する場合があります。この泡はクロールオフを添加してもすぐには消えませんので、数分経って塩素の泡が完全に消えてから水槽に注いでください。
- ※水道水に含まれる重金属の無害化にはアクアコンディショナー・リオベースをご使用ください。
- ※必ず冷暗所で保管し、できるだけ早めにご使用ください。

## ●安全上の注意

---

- この製品は水草および熱帯魚などの生体の育成を目的に開発された製品です。これ以外の目的には使用しないでください。
- この製品は生体や水草に害がないことを確認しています。生体の病気や死亡、水草の枯れなどについて弊社は責任を負いません。
- 子どもの手の届かない所で使用および保管してください。

お問い合わせ先: ADAサービスセンター  
0256-72-1994(平日10:30~17:30)  
E-mail/support@adana.co.jp

発売元: 株式会社 アクアデザインアマノ  
新潟県新潟市西蒲区漆山8554-1 〒953-0054  
MADE IN JAPAN

4030311S14C0PYJE24C30

**ADA**  
aqua design amano

# Remove residual chlorine in tap water

## AQUA CONDITIONER CHLOR-OFF

For Professional use:5,000ml

### ●Usage

---

- Apply 2ml of CHLOR-OFF for every 10ℓ of tap water to the tank.
- Small chlorine bubble may come up when the tap water is heated in water heater. Even applying CHLOR-OFF, this bubble does not vanish soon. Apply to the aquarium water after several minutes when the bubble vanishes completely.
- ※For detoxifying heavy-metals in tap water, use AQUARIUM CONDITIONER RIO-BASE.
- ※This product is for fresh water aquarium only.
- ※Keep in cool and dark places and consume as soon as possible.

### ●Safety instructions

---

- This product is designed for growing and maintaining aquatic plants and tropical fish in an aquarium. Please do not use for improper purpose.
- This product has been verified that it is not harmful for living organisms such as fish and aquatic plants when used properly. Therefore, ADA is not responsible for death and/or disease of aquatic plants or organisms.
- KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN