



Размер до 5 см.

Обитает в устьях рек с пресной и солоноватой водой Юго-Восточной Азии.

Половые признаки выражены слабо, самка имеет более полное брюшко.

Рыбы миролюбивы, содержатся в небольших аквариумах, умеренно засаженных растениями и имеющих укрытия в виде камней, горшков или коряг. Корм любой, мелкий.

Вода для содержания: dH до 25°; pH 6,5-8,0; t 24-26°С. В воду необходимо добавлять морскую или, в крайнем случае, поваренную соль (1 столовая ложка на 10 л воды). Необходимы аэрация и подмена 1/5 воды раз в неделю.

Содержать лучше группой из 5-6 рыб. По достижении половозрелости в возрасте около года отделившиеся пары отсаживают в нерестовые аквариумы.

Вода для разведения: dH 10-15°; pH 7,0; t 26-28°С с добавлением указанного количества морской соли.

Нерестовик на 10-15 л с укрытием в виде цветочного горшка или трубки диаметром 15-20 и длиной 100 мм с аэрацией. Уровень воды - около 15 см. Высаженная пара мечет 100-150 икринок во внутреннюю полость укрытия. После этого самку можно отсадить. Самец активно ухаживает за икрой. Через 5-6 дней выклеваются мальки, после чего самца следует отсадить.

Стартовый корм - коловратка или науплии, можно использовать и мелкую артемию. Мальки малоподвижны и растут медленно, обычно в месячном возрасте достигают 5-7 мм. Постепенно они начинают вести придонный образ жизни.

Брахигобиус непригоден для содержания в общих аквариумах. Обычно рыб содержат группами в небольших аквариумах с каменистым дном и хорошей фильтрацией. Рыбы плохо переносят старую и особенно содержащую большое количество органики воду. Регулярная подмена воды - залог успешного содержания. Сросшиеся брюшные плавники брахигобиусов образуют присоску, позволяющую им прочно прикрепляться к стенкам или корягам в аквариуме.