



Населяют Гайану и среднюю часть бассейна р. Амазонка.

Длина до 6,5 см.

Тело удлинено, высокое, сильно уплощено с боков, профиль спины прямой, профиль нижней стороны тела идет выпуклой дугой от рыла к хвостовому стеблю. Рот верхний. Имеется жировой плавник. Спинной плавник отнесен далеко к хвосту. Хвостовой плавник двухлопастной. При рассматривании сверху самец уже самки.

Рыбы мирные, могут скользить по поверхности воды и выпрыгивать из нее, пролетая 3-4 м, но нередко спокойно стоят среди растений, держатся в верхнем слое воды.

Можно содержать в общем, закрытом сверху аквариуме (покровное стекло должно быть поднято на 8-10 см над поверхностью воды), длиной от 150 см, местами заросли и плавающие растения, но большое открытое пространство для плавания.

Вода для содержания: 23-27 °С, dH 2-15°, pH 6 -7,2, богатая кислородом.

Корм: живой (особенно мелкие крылатые насекомые), заменители. Предпочитают брать с поверхности воды, с грунта не берут.

Нерест лучше групповой как в общем, так и в нерестовом, закрытом сверху, аквариуме длиной от 150 см, с кустами мелколистных растений с удлиненным стеблем.

Вода для разведения: 27-30 °С, dH 2-3°, pH 6-6,8, обязательно движение воды у поверхности и частая ее смена.

Икру (до 1400 шт.) с растениями и собранную со дна переносят в инкубатор. Инкубационный период 1-2 суток. Мальки плывут через 3-5 суток и держатся у поверхности.

Стартовый корм: коловратки, слегка подсушенные, чтобы не тонули, науплии.

Часть воды 2 раза в сутки заменяют свежей. Выростной аквариум закрыть сверху.