

Les paramètres de l'eau

La Qualité de l'eau est un facteur primordial pour la santé de l'axolotl. Cet amphibien ne possède ni écaille ni coquille pour protéger sa peau, cela la rend extrêmement poreuse et propice à absorber les divers éléments présent dans l'eau. Ils sont donc très sensibles à la qualité de celle-ci et peuvent même être facilement brûlés chimiquement, développer des infections et même mourir en cas de paramètres inadéquats.

Pour éviter cela, vous devez faire un Rodage de l'aquarium afin de cycloer votre eau avant d'y introduire les axolotls. Une fois le rodage terminé testez les paramètres de votre eau chaque semaines et faites un changement d'eau de 10%-20% de l'aquarium une fois semaine avec de l'eau ayant préalablement été laissée évaporée 24/48h à l'avance afin que le chlore se soit dissipé. * Ne pas prendre l'eau de bouteilles d'eau ou celle du lavabo si vous avez un purificateur d'eau * Ces eaux sont trop douce pour l'axolotl qui préfère l'eau dure comme l'eau du robinet. L'axolotl est un amphibien résistant mais ces principaux points faibles sont la pollution de l'eau & la chaleur. N'utilisez aucun produit de démarrage pour poissons * sauf si inscrit adapté pour amphibiens.

Éléments	Valeurs idéales	Valeurs possibles	Valeurs dangereuses
Température	16-18	10-22C	> 24
Potentiel d'hydrogène PH	7,5 - 8	7-8,5	<7 et >9
Dureté de l'eau Gh	11-12	6-17	<6 et >17
Nitrites NO2	0	0,10	>0,20
Nitrates NO3	10	10-40	>40
Ammoniaque NH4	0	0,10	>0,20