

CHLORAL RESET

Est un conditionneur d'eau qui neutralise très rapidement chlore et chloramines contenus dans l'eau de conduite. Il est nécessaire de l'utiliser lors du démarrage ou du changement d'eau de votre aquarium

**NOS
CONDITIONNEURS D'EAU :**
parce que vos poissons ont besoin d'une eau saine
et protectrice



L'eau du robinet utilisée lors du remplissage d'un bac ou lors des changements d'eau peut être agressive pour les organismes vivants dans l'aquarium et tout particulièrement pour les micro organismes. Avec **CHLORAL RESET** vous garantissez un milieu aquatique propice au bon développement et à la survie des bactéries utiles au cycle de l'azote.

Sa formulation protège efficacement les organismes vivants présents. Lors de chaque changement d'eau, utilisez **CHLORAL RESET** pour retirer métaux lourds, résidus d'antibiotique, chlore ou chloramine potentiellement présent dans votre eau de conduite.

Le chlore et ses dérivés même en très petites quantités ont un impact très négatif sur la population bactérienne de votre aquarium.

CHLORAL RESET riche en colloïdes et catappa offre également une protection aux poissons en préservant et renforçant leur mucus, véritable barrière contre les agressions extérieures.

DONNÉES DU PRODUIT

Nom du produit	Chloral Reset NANO	Chloral Reset 100	Chloral Reset 250	Chloral Reset 500
Catégorie	Conditionneur	Conditionneur	Conditionneur	Conditionneur
Gamme	Nano	Standard	Standard	Standard
Code EAN	3594200018912	3594200018875	3594200018882	3594200018899
Code Barre	 3 594200 018912	 3 594200 018875	 3 594200 018882	 3 594200 018899
Contenu	100 mL	100 mL	250 mL	500 mL
Volume	100 mL	100 mL	250 mL	500 mL
Produits contenus	Chloral Reset	Chloral Reset	Chloral Reset	Chloral Reset
Volume traité	Pour un aquarium jusqu'à 400 L	Pour un aquarium jusqu'à 800 L	Pour un aquarium jusqu'à 2 000 L	Pour un aquarium jusqu'à 4 000 L
Origine du produit	FR	FR	FR	FR
DLUO	OUI	OUI	OUI	OUI
Hauteur (mm)	110	110	190	190
Largeur (mm)	50	50	50	68
Profondeur (mm)	50	50	50	68
Poids	124 gr	124 gr	290 gr	551 gr
Unité de vente	16	16	8	6

CONSEILS

Nous conseillons de changer chaque semaine de 10 à 20% du volume d'eau réel en fonction de votre densité de population.

