



Preis - Calciumchlorid Dihydrat - 5kg

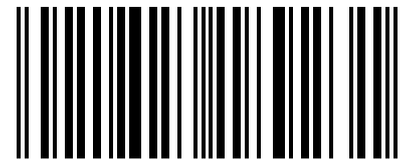
PR57



● SUR COMMANDE

La méthode Balling consiste à élever le taux de calcium et le KH en utilisant deux éléments : le chlorure de calcium et l'hydrogencarbonate de sodium. A utiliser avec Natriumhydrogen Carbonat.

Familles	PR
Poids (kg)	5
Longueur (cm)	27
Largeur (cm)	27
Hauteur (cm)	26



4021827189231

Apport de magnésium dans l'eau de mer. Après le chlorure de sodium, c'est le magnésium qui est l'élément le plus abondant dans l'eau de mer. Souvent, il est nécessaire d'augmenter la concentration du magnésium, car pour diverses raisons, certains déficits peuvent survenir. La concentration normale du magnésium est à peu près de l'ordre de 1.350 mg -L. La concentration du magnésium peut être augmentée en ajoutant du chlorure de magnésium hexahydrat Preis et du sulfate de magnésium heptahydrat Preis, ce qui permet de mélanger les anions chlorure et sulfate dans les proportions adéquates et d'obtenir un équilibre chimique correct. Vu que les sels sont vendus au poids, le rapport molaire doit être converti en rapport de poids.