



TECO



LIQUID BUFFER

TECO Marine Liquid Buffer fornisce uno spettro completo di agenti neutralizzanti per incrementare e mantenere il livello di alcalinità (KH) dell'acquario marino e di barriera.

L'alcalinità è la misura della quantità di minerali disciolti che determina la capacità tampone dell'acqua. Negli acquari marini e di barriera l'alcalinità aiuta a mantenere stabile il livello del PH. Inoltre senza un livello adeguato di alcalinità, gli organismi marini non riescono ad utilizzare elementi importanti come il calcio.

TECO Marine Liquid Buffer è un completo spettro di neutralizzanti basato sui principali elementi dell'alcalinità, quali carbonati e bicarbonati, con aggiunta di solfato e borato per una somministrazione completa.

Per un controllo diretto su molti parametri del reef, TECO Marine Liquid Buffer può essere somministrato unitamente ad altri prodotti TECO Marine, specialmente in rotazione con TECO Marine Liquid Calcium, TECO Marine Magnesium e TECO Marine Strontium & Molybdenum.



LIQUID BUFFER

TECO Marine Liquid Buffer provides a complete spectrum of buffering agents to raise and maintain alkalinity for the marine and reef aquarium.

Alkalinity is the measure of the dissolved minerals in water that make up the buffering capacity of the water. In marine and reef aquariums alkalinity helps maintain stable pH levels. Without a high enough, full spectrum of alkaline buffers marine organisms cannot effectively use other elements such as calcium.

TECO Marine Liquid Buffer is a complete, full spectrum buffer based on the principal elements of alkalinity: carbonates and bicarbonates with added sulfate and borate to complete the addition of all necessary buffers.

For hobbyists desiring direct control over more reef parameters, TECO Marine Liquid Buffer can be dosed in conjunction with other TECO Marine products, specifically in rotation with TECO Marine Liquid Calcium, TECO Marine Magnesium and TECO Marine Strontium & Molybdenum.



LIQUID BUFFER

TECO Marine Liquid Buffer fournit un spectre complet d'agents neutralisants pour augmenter et maintenir le niveau d'alcalinité (KH) des aquariums marins et de barrière.

L'alcalinité représente le taux de minéraux dissous déterminant la capacité tampon de l'eau. Dans les aquariums marins et de barrière, l'alcalinité aide à maintenir un niveau stable de PH. En outre, sans un niveau d'alcalinité adéquat, les organismes marins ne parviennent pas à utiliser des éléments importants comme le calcium.

TECO Marine Liquid Buffer contient une gamme complète de neutralisants basée sur les principaux éléments de l'alcalinité, comme les carbonates et les bicarbonates, avec l'ajout de sulfate et de borate pour un traitement complet.

Pour contrôler directement les nombreux paramètres du reef, TECO Marine Liquid Buffer peut être utilisé avec d'autres produits TECO Marine, en particulier en l'alternant à TECO Marine Liquid Calcium, TECO Marine Magnesium et TECO Marine Strontium & Molybdenum.



LIQUID BUFFER

TECO Marine Liquid Buffer liefert ein komplettes Spektrum an Neutralisierungsmitteln für die Erhöhung bzw. Beibehaltung des Alkaligehalts (KH) in Meeres- und Riffaquarien.

Die Alkalinität zeigt die Menge aufgelöster Mineralien an, die die Pufferkapazität des Wassers bestimmen. In Meeres- und Riffaquarien dient die Alkalinität dazu, einen stabilen pH-Wert beizubehalten. Ohne einen angemessenen Alkaligehalt können die Meeresorganismen außerdem wichtige Elemente, wie Kalzium, nicht nutzen.

TECO Marine Liquid Buffer enthält ein komplettes Spektrum aus Neutralisierungsmitteln, die auf den wichtigsten alkalischen Elementen wie Carbonat und Bicarbonat basieren und durch den Zusatz von Sulfat und Borat vervollständigt werden.

Um eine direkte Kontrolle über die verschiedenen Parameter des Riffs zu garantieren, kann TECO Marine Liquid Buffer gemeinsam mit anderen TECO Marine-Produkten beigegeben werden. Insbesondere wird eine abwechselnde Verwendung mit TECO Marine Liquid Calcium, TECO Marine Magnesium und TECO Marine Strontium & Molybdenum empfohlen.



LIQUID BUFFER

TECO Marine Liquid Buffer suministra un espectro completo de agentes neutralizantes que aumentan y mantienen el nivel de alcalinidad (KH) del acuario marino y de barrera.

La alcalinidad es una medida de la cantidad de minerales disueltos y establece la capacidad tampón del agua. En las aguas marinas y de barrera la alcalinidad ayuda a mantener estable el valor del pH. Por otro lado, si el nivel de alcalinidad no es el adecuado, los organismos marinos no pueden utilizar elementos importantes como el calcio.

TECO Marine Liquid Buffer es un espectro completo de neutralizantes compuesto por los principales elementos de la alcalinidad, como lo son los carbonatos y bicarbonatos, con el agregado de sulfato y borato para un suministro completo.

Para un control directo de muchos parámetros del arrecife, TECO Marine Liquid Buffer puede suministrarse junto con otros productos TECO Marine especialmente en rotación con TECO Marine Liquid Calcium, TECO Marine Magnesium y TECO Marine Strontium & Molybdenum.



TECO



DRY BUFFER

TECO Marine Dry Buffer incrementa in totale sicurezza il livello di pH a 8.3. Non causa picchi di pH anche in caso di una accidentale somministrazione eccessiva. TECO Marine Dry Buffer fornisce uno spettro completo di agenti e non semplicemente sodio bicarbonato o sodio carbonato, normalmente venduti come sostituti.

L'alcalinità è la misura della quantità di minerali disciolti che determina la capacità tampone dell'acqua. Negli acquari marini e di barriera l'alcalinità aiuta a mantenere stabile il livello del PH. Inoltre senza un livello adeguato di alcalinità, gli organismi marini non riescono ad utilizzare elementi importanti come il calcio.

TECO Marine Liquid Buffer è un completo spettro di neutralizzanti basato sui principali elementi dell'alcalinità, quali carbonati e bicarbonati, con aggiunta di solfato e borato per una somministrazione completa.



DRY BUFFER

TECO Marine Dry Buffer safely raises pH to 8.3. It will not cause pH spikes even if inadvertently overdosed. TECO Marine Dry Buffer is a full spectrum product and not simply sodium bicarbonate or sodium carbonate, commonly sold as a substitute.

Alkalinity is the measure of the dissolved minerals in water that make up the buffering capacity of the water. In marine and reef aquariums alkalinity helps maintain stable pH levels. Without a high enough, full spectrum of alkaline buffers marine organisms cannot effectively use other elements such as calcium.

TECO Marine Dry Buffer is a complete, full spectrum buffer based on the principal elements of alkalinity: carbonates and bicarbonates with added sulfate and borate to complete the addition of all necessary buffers.



DRY BUFFER

TECO Marine Dry Buffer augmente en toute sécurité le niveau de pH à 8,3. Il ne provoque pas de pics de pH même en cas d'administration excessive accidentelle. TECO Marine Dry Buffer fournit un spectre complet d'agents et pas simplement du bicarbonate de soude ou du carbonate de sodium, normalement vendus comme substituts.

L'alcalinité représente le taux de minéraux dissous déterminant la capacité tampon de l'eau. Dans les aquariums marins et de barrière, l'alcalinité aide à maintenir un niveau stable de PH. En outre, sans un niveau d'alcalinité adéquat, les organismes marins ne parviennent pas à utiliser des éléments importants comme le calcium.

TECO Marine Dry Buffer contient une gamme complète de neutralisants basée sur les principaux éléments de l'alcalinité, comme les carbonates et les bicarbonates, avec l'ajout de sulfate et de borate pour un traitement complet.



DRY BUFFER

TECO Marine Dry Buffer verhilft zu einer absolut sicheren Erhöhung des pH-Werts auf 8.3. Auch bei einer versehentlich zu hohen Beigabe verursacht dieses Produkt keine pH-Spitzenwerte. TECO Marine Dry Buffer liefert ein komplettes Spektrum an Wirkstoffen und nicht nur Natriumbicarbonat oder Natriumcarbonat, die im Handel normalerweise als Ersatzstoffe angeboten werden.

Die Alkalinität zeigt die Menge aufgelöster Mineralien an, die die Pufferkapazität des Wassers bestimmen. In Meeres- und Riffaquarien dient die Alkalinität dazu, einen stabilen pH-Wert beizubehalten. Ohne einen angemessenen Alkaligehalt können die Meeresorganismen außerdem wichtige Elemente, wie Kalzium, nicht nutzen.

TECO Marine Dry Buffer enthält ein komplettes Spektrum aus Neutralisierungsmitteln, die auf den wichtigsten alkalischen Elementen wie Carbonat und Bicarbonat basieren und durch den Zusatz von Sulfat und Borat vervollständigt werden.



DRY BUFFER

TECO Marine Dry Buffer aumenta con seguridad el nivel de pH a 8.3. No genera picos de pH incluso ante un suministro excesivo involuntario. TECO Marine Dry Buffer suministra una gama completa de agentes y no solamente bicarbonato de sodio o carbonato de sodio, en general vendidos como sustitutos.

La alcalinidad es una medida de la cantidad de minerales disueltos y establece la capacidad tampón del agua. En las aguas marinas y de barrera la alcalinidad ayuda a mantener estable el valor del pH. Por otro lado, si el nivel de alcalinidad no es el adecuado, los organismos marinos no pueden utilizar elementos importantes como el calcio.

TECO Marine Dry Buffer es un espectro completo de neutralizantes compuesto por los principales elementos de la alcalinidad, como lo son los carbonatos y bicarbonatos, con el agregado de sulfato y borato para un suministro completo.

TECO

TECO

6.8.023.0.00