

## ShrimpKing

## Sulawesi Salt

Multi-Mineralsalz zur Aufhärtung von Osmosewasser,  
Regenwasser und vollentsalztem Wasser

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses hochwertigen Produktes aus dem Hause DENNERLE. Bitte beachten Sie die Anwendungshinweise, damit das Produkt seine volle Wirkung entfalten kann. DENNERLE wünscht Ihnen viel Spaß und Freude an Ihrem Aquarium!

**Sulawesi Salt**

- Verursacht schwere Augenreizung.
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- Inhalt/Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.

**Achtung****Produktheitigenschaften**

- Schafft ideale Wasserwerte für Garnelen aus den Sulawesi-Seen, insbesondere der Kardinalsgarnelen *Caridina dennerli*
- Ergibt einen leicht basischen pH-Wert von ca. 7,8 - 8,5 (je nach Ausgangswasser, Bodengrund, Steinen, Wurzeln)
- Erhöht die Gesamthärte und die Karbonathärte
- Mit wertvollen Mineralien, Spurenelementen (inkl. Jod) und Vitaminen
- Fördert die Bildung von natürlichem Aufwuchs als wertvolle Zusatznahrung
- Für ausgeglichenes Wachstum, Gesundheit, Vitalität und hohe Zuchterfolge

**Dosierung**

Empfohlene Wasserwerte: Gesamthärte 5 - 6 °d, Karbonathärte 3,5 - 4 °d, Leitwert 250 - 310 µS/cm (Mikrosiemens). Das entspricht mit dem beiliegenden 3 ml-Messlöffel (Richtwerte):

Menge	für Wasser
3 ml (ca. 3 g)	15 L
2 ml (ca. 2 g)	10 L
1 ml (ca. 1 g)	5 L

**Anwendung**

Sulawesi Salt in einem separaten Behälter in Wasser einröhren. Bereits nach kurzer Zeit ist das Salz aufgelöst und das Wasser kann verwendet werden. Nicht aufgelöste Bestandteile mit ins Aquarium geben.

Das Salz zieht Feuchtigkeit - **Dose nach Entnahme sofort wieder verschließen! Füllhöhe technisch bedingt.**

Trocken lagern, vor Sonne, Hitze und Frost schützen.

**Art.-Nr. Packungsgröße Reichweite**

6150	200 g	für 1.000 Liter Osmosewasser
6151	1.000 g	für 5.000 Liter Osmosewasser

Dennerle GmbH, Industriestr. 4, 66981 Muenchweiler - Tel.: +49 (0)6395 9107-400 • www.dennerle.com  
Made in Germany

**FR**

## ShrimpKing

## Sulawesi Salt

## Sel multi-minéral pour augmenter la dureté de l'eau osmosée, de l'eau de pluie et de l'eau entièrement dessalée

Nous vous remercions de votre confiance. Vous avez acheté un produit de première qualité conçu par Dennerle.

Veuillez respecter les consignes d'utilisation pour que le produit soit pleinement efficace. Dennerle vous souhaite beaucoup de plaisir avec votre aquarium !

**Sulawesi Salt**

- Provoque une sévère irritation des yeux.
- Ne pas laisser à la portée des enfants.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer abondamment à l'eau claire pendant plusieurs minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles de contact dans la mesure du possible. Continuer de rincer.
- Si l'irritation oculaire persiste : demander un avis médical ou consulter un médecin.
- Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

**Attention**

- Permet d'obtenir les valeurs d'eau idéales pour les crevettes issues des lacs de l'île de Sulawesi, en particulier la crevette cardinale *Caridina dennerli*
- Permet d'obtenir un pH légèrement basique d'environ 7,8 à 8,5 (selon l'eau de départ, le substrat de fond, les pierres, les racines)
- Augmente la dureté totale mais pas la dureté carbonatée
- Contient de précieux minéraux et oligo-éléments (y compris l'iode) et des vitamines
- Stimule la croissance naturelle en tant que complément alimentaire précieux
- Favorise la croissance équilibrée, la santé, la vitalité et une efficacité d'élevage élevée

**Caractéristiques du produit****Dosage :**

valeurs d'eau recommandées : Dureté totale 5 - 6 °d, dureté carbonatée 3,5 - 4 °d, conductivité 250-310 µS/cm (mikrosiemens). Cela correspond à la cuillère doseuse de 3 ml ci-incluse (valeurs indicatives) :

Quantité	Pour (quantité d'eau)
3 ml (env. 3 g)	15 L
2 ml (env. 2 g)	10 L
1 ml (env. 1 g)	5 L

**Utilisation**

Délayer le Sulawesi Salt dans un récipient séparé contenant de l'eau. En peu de temps, le sel est dissous et l'eau peut être utilisée. Mettre les éléments non dissous dans l'aquarium.

Le sel attire l'humidité - **Refermer immédiatement la boîte après utilisation ! Le niveau de remplissage est lié au processus technique.**

Conserver dans un endroit sec, protéger du soleil, de la chaleur et du gel.

**N° d'art. : Contenance Efficacité**

6150	200 g	pour 1.000 litres d'eau osmosée
6151	1.000 g	pour 5.000 litres d'eau osmosée

Dennerle GmbH, Industriestr. 4, 66981 Muenchweiler - Tel.: +49 (0)6395 9107-400 • www.dennerle.com  
Made in Germany

**EN**

## ShrimpKing

## Sulawesi Salt

## Multi-mineral salt for hardening osmosis water, rain water and demineralised water

Congratulations on purchasing this high-end Dennerle product. Please follow the directions for use so that the product can be fully effective. Dennerle wishes you years of enjoyment and pleasure with your aquarium!



**Caution**

- Causes serious eye irritation.
- Keep out of reach of children.
- IN CASE OF CONTACT WITH EYES: Rinse carefully with water for several minutes. Preferably remove contact lenses, if present. Continue rinsing.
- If eye irritation persists: seek medical advice/attention.
- Dispose of contents/container at a hazardous waste collection facility.

**Product features**

- Creates the ideal water values for shrimp from the Sulawesi Lakes, in particular the Cardinal shrimp *Caridina dennerli*
- Creates a slightly alkaline pH of approx. 7.8-8.5 (depending on the water source, substrate, stones and roots)
- Increases total hardness and carbonate hardness
- With valuable minerals, trace elements (including iodine) and vitamins
- Promotes natural growth as a valuable food supplement
- For balanced growth, health, vitality and high breeding success

**Dosage**

Recommended water values: total hardness 5 - 6 °dH, carbonate hardness 3.5 - 4 °dH, conductivity 250-310 µS/cm (mikrosiemens). This corresponds to the enclosed 3-ml-measuring spoon (reference values):

Quantity	For water
3 ml (approx. 3 g / 0.11 oz)	15 L (4 US gallon)
2 ml (approx. 2 g / 0.07 oz)	10 L (2.6 US gallon)
1 ml (approx. 1 g / 0.04 oz)	5 L (1.3 US gallon)

**Application**

Stir Sulawesi Salt into water in a separate container. After a short time the salt will have dissolved and the water can be used. Add any undissolved solids to the aquarium too.

The salt absorbs moisture - **Reseal the tub immediately after use! The filling level may vary for technical reasons.**

Store in a dry place away from sunlight, heat and frost.

**Item no. Package size Sufficient for**

6150	200 g / 7 oz	1.000 litres / 264 US gallon of osmosis water
6151	1.000 g / 35 oz	5.000 litres / 1320 US gallon of osmosis water

Dennerle GmbH, Industriestr. 4, 66981 Muenchweiler - Tel.: +49 (0)6395 9107-400 • www.dennerle.com  
Made in Germany

**IT**

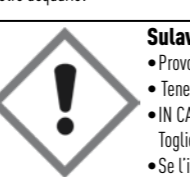
## ShrimpKing

## Sulawesi Salt

## Sale multiminerales para aumentar la dureza del agua de ósmosis, el agua de lluvia y el agua completamente desalinizada

**Attention**

Congratulations for having bought a product of high quality from the company Dennerle. We advise you to follow the instructions for use to ensure maximum effectiveness. Dennerle wishes you many years of enjoyment and pleasure with your aquarium!



**Attenzione**

- Provoca una severa irritazione degli occhi.
- Non lasciare a portata dei bambini.
- EN CASO DI CONTACO CON LOS OJOS: rincorrere abundantemente con acqua clara durante alcuni minuti. Caso si debba rimuovere le lenti di contatto, farlo. Continuare a rincorrere.
- Si l'irritazione oculare persiste: richiedere un consiglio medico o rivolgersi a un medico.
- Eliminare questo prodotto e il suo contenitore in un centro di raccolta dei rifiuti pericolosi o speciali.

**Caractéristiques du produit**

- Permet d'obtenir les valeurs d'eau idéales pour les crevettes issues des lacs de l'île de Sulawesi, en particulier la crevette cardinale *Caridina dennerli*
- Permet d'obtenir un pH légèrement basique d'environ 7,8 à 8,5 (selon l'eau de départ, le substrat de fond, les pierres, les racines)
- Augmente la dureté totale mais pas la dureté carbonatée
- Contient de précieux minéraux et oligo-éléments (y compris l'iode) et des vitamines
- Stimule la croissance naturelle en tant que complément alimentaire précieux
- Favorise la croissance équilibrée, la santé, la vitalité et une efficacité d'élevage élevée

**Caratteristiche del prodotto**

- Versato nell'acqua, crea i valori ideali per la vita dei gamberetti del Lago Sulawesi, in particolare dei gamberetti cardinale *Caridina dennerli*
- Permette di ottenere un valore pH leggermente acido, di circa 7,8 - 8,5 (a seconda dell'acqua di partenza, del fondo, delle pietre e delle radici)
- Aumenta la durezza totale e la durezza carbonatica
- Contiene preziosi minerali, oligoelementi (compreso iodio) e vitamine
- Stimola la produzione di perifiton naturale che serve da prezioso nutrimento supplementare
- Per una crescita equilibrata, salute, vitalità ed elevati successi riproduttivi

**Dosaggio:**

Valori dell'acqua consigliati: durezza totale 5 - 6 °d, durezza carbonatica 3,5 - 4 °d, conduttività 250-310 µS/cm (mikrosiemens). Corrisponde a un misurino raso (circa 3 ml), Misurino incluso.

**Quantità**

Quantità	per acqua
3 ml (ca. 3 g)	15 L
2 ml (ca. 2 g)	10 L
1 ml (ca. 1 g)	5 L

**Utilizzo**

Mescolare Sulawesi Salt in un recipiente separato contenente acqua. Il sale si discioglie già dopo poco tempo e l'acqua può essere utilizzata. Versare nell'acquario anche i componenti non dissolti.

Il sale assorbe umidità - **Richiudere bene la confezione subito dopo l'uso! Livello di riempimento tecnicamente determinato.**

Conservare in luogo asciutto e proteggere dai raggi solari, dalle temperature elevate e dal gelo.

**Cod. art. Confezione Resa**

6150	200 g	per 1.000 litri d'acqua osmotica

**Uso**

Mezclar Sulawesi Salt con agua en un recipiente separado. Al poco tiempo la sal ya se habrá disuelto y el agua estará lista para usar. Añadir al acuario los componentes que no se hayan disuelto.

La sal absorbe la humedad - **Volver a cerrar el bote inmediatamente después de usar!** Nivel de llenado según capacidades técnicas.

Almacenar en un lugar seco y proteger del sol, el calor y las heladas.

**Nº art. Tamaño del paquete Alcance**

6150	200 g	por cada 1.000 litros de agua de ósmosis
6151	1.000 g	por cada 5.000 litros de agua de ósmosis

Dennerle GmbH, Industriestr. 4, 66981 Muenchweiler - Tel.: +49 (0)6395 9107-400 • www.dennerle.com  
Made in Germany

**PL****ShrimpKing****Sulawesi Salt****Sól mineralna do utwardzania wody osmotycznej, deszczowej i w pełni odsolonej.**

Gratulujemy zakupu wysokiej jakości produktu marki Dennerle. Należy przestrzegać wskazówek dotyczących zastosowania, aby produkt mógł działać prawidłowo. Dennerle życzy wiele radości z akwarium!

**Sulawesi Salt**

- Działa drażniąco na oczy.
- Trzymać z dala od dzieci.
- W PRZYPADKU KONTAKTU Z OCZAMI: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
- W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.
- Produkt/opakowanie usuwać jako produkt niebezpieczny.

**Właściwości produktu**

- Zapewnia idealne właściwości wody dla krewetek z jezior Sulawesi, a w szczególności dla krewetek Kardynał *Caridina dennerli*
- Zapewnia lekko zasadową wartość pH ok. 7,8 - 8,5 (w zależności od wody wyjściowej, podłożu, kamieni, korzeni)
- Sól zwiększa twardość całkowitą oraz węglanową.
- Zawiera wartościowe minerały, elementy śladowe (w tym jod) i witaminy
- Sprzyja tworzeniu się naturalnego potomstwa stanowiącego wartościowy pokarm dodatkowy.
- Dla równoważonego rozwoju, zdrowia, vitalności i sukcesów w hodowli

**Dawkowanie:**

Zalecane wartości wody: Twardość całkowita 5-6 °d, twardość węglanowa 3,5-4 °d, przewodność 250-310 µS/cm (mikrosiemens). Odpowiedzia do dolicznej miarce 3 ml (wartości orientacyjne):

Ilość	Dla wody
3 ml (ok. 3 g)	15 l
2 ml (ok. 2 g)	10 l
1 ml (ok. 1 g)	5 l

**Zastosowanie**

Wsypać Sulawesi Salt do osobnego pojemnika z wodą i wymieszać. Sól rozpuści się już po krótkim czasie i roztwór jest gotowy do użycia. Nierozpuszczone cząstki również wysypać do akwarium.

Sól wchłania wilgoć - **Po pobraniu dawki natychmiast zamknąć puszkę! Wysokość napelniania uwra-unkowaną technicznie.**

Składać w suchym miejscu, chronić przed słońcem, upatrem i mrozem.

**Nr artykułu: Wielkość opakowania**

na 1.000 litrów wody osmotycznej  
na 5.000 litrów wody osmotycznej

Dennerle GmbH, Industriestr. 4, 66981 Muenchweiler - Tel.: +49 (0)6395 9107-400 • www.dennerle.com  
Made in Germany

**PT****ShrimpKing****Sulawesi Salt****Sal multimineral para endurecimento de água de ósmose, água da chuva e água desmineralizada**

Parabéns pela compra deste produto de elevada qualidade da marca DENNERLE. Leia atentamente as instruções de utilização para que o produto possa alcançar a sua máxima eficácia. A DENNERLE deseja-lhe bons momentos passados junto do seu aquário!

**Sulawesi Salt**

- Pode provocar graves irritações oculares.
- Colocar fora do alcance das crianças.
- EM CASO DE CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente durante alguns minutos com água. Em caso de uso de lentes de contacto, retirá-las assim que possível. Continuar a enxaguar.
- Se a irritação ocular persistir: Procurar aconselhamento ou ajuda médica.
- Eliminar o conteúdo/embalagem nos locais para recolha de resíduos autorizados.

**Propriedades do produto**

- Fornece os valores aquíferos ideais a camarões de água doce dos mares das ilhas Sulawesi, Indonésia, em especial a camarão *Caridina dennerli*
- Fornece um nível de pH ligeiramente básico de aprox. 7,8 - 8,5 (conforme a água básica, o substrato, as rochas e raízes)

- Aumenta a dureza total, não aumenta a dureza de carbonatos
- Com minerais de elevada qualidade, oligoelementos (incl. iodo) e vitaminas
- Promove o crescimento natural por ser um suplemento valioso
- Para um crescimento equilibrado, saúde, vitalidade e elevados resultados de reprodução

**Dosagem:**

Valores de água recomendados: dureza total 5-6 °d, dureza de carbonatos 3,5-4 °d, condutividade 250-310 µS/cm (mikrosiemens). Isto corresponde à colher doseadora de 3 ml fornecida (valores indicativos):

Quantidade	para água
3 ml (aprox. 3 g)	15 L
2 ml (aprox. 2 g)	10 L
1 ml (aprox. 1 g)	5 L

**Utilização**

O sal Sulawesi deve ser dissolvido em água num recipiente à parte. Pouco tempo o sal encontra-se dissolvido e a água pode ser utilizada. Não introduzir no aquário componentes não dissolvidos.

O sal absorve humidade - **Fechar bem a embalagem após utilização! A altura de enchimento depende de condições técnicas.**

Armazenar num local seco, protegido do sol, calor e gelo.

**Ref.º Tamanho da embalagem**

6150 200 g para 1.000 litros de água de ósmose  
6151 1.000 g para 5.000 litros de água de ósmose

Dennerle GmbH, Industriestr. 4, 66981 Muenchweiler - Tel.: +49 (0)6395 9107-400 • www.dennerle.com  
Made in Germany

**ShrimpKing****Sulawesi Salt****Sare multiminerala pentru durificarea apei de osmoză, a apei de ploaie și a apei complet desalinizate**

Felicitări pentru cumpărarea acestui produs de calitate de la firma Dennerle. Vă rugăm să respectați instrucțiunile de utilizare, astfel încât produsul să aibă efect maxim. Dennerle vă dorește să vă distrați și să vă bucurați de acvariu dvs!

**Sulawesi Salt**

- Produce iritații grave ale ochilor.
- A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
- LA CONTACTUL CU OCHELE: Clătiți ușor cu apă câteva minute. Eventualele lentile de contact se scot dacă este posibil. Clătiți în continuare.
- Dacă iritația oculară persistă: Consultați medicul / cereți ajutor medical.
- Deține continutul/recipientul la centrele de eliminare a deșeurilor cu probleme.

**Atenție**

**Proprietățile produsului**

- Creaază valori ideale ale apei pentru crevete din Sulawesi, în special crevetele cardinal *Caridina dennerli*
- Dă o valoare ușor bazică a pH-ului de cca. 7,8 - 8,5 (în funcție de apa inițială, de sol, pietre, rădăcini)
- Mărește duritatea totală și duritatea carbonică
- Cu minerale, oligoelemente (incl. iod) și vitamine valoroase
- Contribuie la formarea creșterii naturale ca hrana suplimentară valoroasă
- Pentru creștere echilibrată, sănătate, vitalitate și deosebit succes în cultivare

**Dozarea:**

Valori recomandate ale apei: Duritate totală 5-6 °d, duritate carbonică 3,5-4 °d, conductivitate 250-310 µS/cm (mikrosiemens). Aceasta corespunde linguritei de măsurare de 3 ml, alăturate (valori orientative):

Cantitate	pentru apă
3 ml (cca. 3 g)	15 l
2 ml (cca. 2 g)	10 l
1 ml (cca. 1 g)	5 l

**Utilizarea**

Sulawesi Salt se amestecă în apă într-un recipient separat. Sarea se dizolvă în scurt timp și apa poate fi folosită. Puneti în acvariu și componelele nedizolvante.

Sarea trage umectă - **după scoaterea din ea, închideți imediat dozal! Înălțimea de umplere este condiționată tehnic.**

Depozitați la loc uscat, protejați de soare, căldură și îngheț.

**Nr. art. Dimensiune ambalaj**

6150 200 g pentru 1.000 litri apă de osmoză  
6151 1.000 g pentru 5.000 litri apă de osmoză

Dennerle GmbH, Industriestr. 4, 66981 Muenchweiler - Tel.: +49 (0)6395 9107-400 • www.dennerle.com  
Made in Germany

**ShrimpKing****Sulawesi Salt****Мультиминеральная соль для повышения жесткости осмотической воды, дождевой воды и полностью опресненной воды**

Mы поздравляем Вас с приобретением высококачественного продукта фирмы Dennerle. Пожалуйста, следуйте указаниям по применению, чтобы в полной мере воспользоваться преимуществами данного продукта. Dennerle желает, чтобы Ваш аквариум приносил Вам только радость!

**Atenție**

Sulawesi Salt zamiejsce do wody w samostatnej nádobe. Soľ sa rozpustí už po krátkom čase a vodu je možné použiť. Nierozpustené zložky takisto dajte do akvária.

Soľ nasáva vlhkosť - **Plechovku po odobrati okamžite znova zatvorte! Výška plnenia je technicky podmienená.** Skladajte na suchom mieste, chráňte pred slnkom, teplom a mrazom.

**Použitie**

Sulawesi Salt zamiejsce do wody w samostatnej nádobe. Soľ sa rozpustí už po krátkom čase a vodu je možné použiť.

Nierozpustené zložky takisto dajte do akvária.

Soľ nasáva vlhkosť - **Plechovku po odobrati okamžite znova zatvorte! Výška plnenia je technicky podmienená.** Skladajte na suchom mieste, chráňte pred slnkom, teplom a mrazom.

**C. pol.****Velkosť balenia**

6150 200 g

6151 1.000 g

Dennerle GmbH, Industriestr. 4, 66981 Muenchweiler - Tel.: +49 (0)6395 9107-400 • www.dennerle.com  
Made in Germany

**Použitelnosť**

na 1.000 litrov osmotickej vody

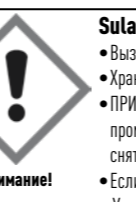
na 5.000 litrov osmotickej vody

Dennerle GmbH, Industriestr. 4, 66981 Muenchweiler - Tel.: +49 (0)6395 9107-400 • www.dennerle.com  
Made in Germany

**Propriedades do produto**

• Fornece os valores aquíferos ideais a camarões de água doce dos mares das ilhas Sulawesi, Indonésia, em especial a camarão *Caridina dennerli*

• Fornece um nível de pH ligeiramente básico de aprox. 7,8 - 8,5 (conforme a água básica, o substrato, as rochas e raízes)

**Sulawesi Salt**

- Wywołuje silne podrażnienie oczu.
- Trzymać z dala od dzieci.
- PRZY PŁAPANIU W GLAZĘ: w ciągu kilku minut ostrożnie mywać wodą. W razie kontaktnych soczewek wyjąć i zmyć wodą.
- Jeśli podrażnienie nie ustanie: skontaktować się z lekarzem.
- Użytywać opakowanie w punkcie gospodarki odpadami.

**Vнимание!**