





hypertonisch



Was ist Meerwasser: Meerwasser wird in bestimmten geschützten Meeresgebieten gewonnen, mikrogefiltert und enthält keine Zusatzstoffe.



Eigenschaften: klares Wasser, neutraler Geruch, salziger



Wofür wird Meerwasser angewendet?

Die enthaltenen Mineralstoffe und Spurenelemente, wie Natrium, Kalium, Kalzium, Schwefel, Magnesium, Chlorid, Kupfer, Zink, Mangan, Brom und Jod liegen in ionischer und kolloidaler Form vor. So eignet sich Meerwasser als Mineralstofflieferant. Die bioverfügbaren Mineralien benötigen keine Energie im Stoffwechsel.

GESUNDHEITLICHE VORTEILE

- Nährt und regeneriert Zellen
- Verbessert das allgemeine Wohlbefinden
- Verbessert kognitive und koordinative Fähigkeiten
- Unterstützt das Gleichgewicht von Flüssigkeiten und Elektrolyten
- Fördert einen normalen Energiestoffwechsel
- Steigert Energie und reduziert Müdigkeit, besonders durch hohen Magnesiumgehalt
- Unterstützt eine konstante Muskelfunktion
- Wichtig für die Gesunderhaltung von Knochen und Zähnen

- Kann helfen Knochen- und Muskelschmerzen, Arthritis, Kreislaufprobleme vorzubeugen
- Stellt das Körpergleichgewicht wieder her und fördert die Selbstregulation im System
- Reguliert den physiologischen pH-Wert
- Fördert die Narbenheilung und Hautregeneration
- Verbessert die Blutzirkulation
- Sorgt für sichtbare Verbesserungen des Hautbildes sowie der Nägel und Haare
- Verleiht ein gesundes Äußeres und kräftigt die Augen
- Natürlicher Geschmacksverstärker, sehr zu empfehlen bei Futterumstellung oder als genereller Apetittanreger

ANWENDUNG



Innere Einnahme: Trinken von isotonischem Meerwasser (1 Teil Meerwasser, 3 Teile Süßwasser)

Äußerliche Anwendung: Auf Haut und Nasenschleimhäute aufgetragen oder in Form von Fußbädern

Inhalation: Besonders bei Asthma und chronischer Bronchitis wirksam.

Augentropfen: Bei Bindehautentzündung und Glaukom

Ohrentropfen: Bei Außenohrentzündungen und Ohr-Allergien

Mundspülung & Gurgeln: Bei Mandel- und Rachenentzündungen sowie bei Zahnfleischerkrankungen. Rektale

Anwendungen: In Form von Einläufen

Scheidenspülungen: bei Infektionen und Veränderungen am Muttermund

DOSIERUNG

Mensch

1-2x/Tag 50 ml als isotonisches Getränk. Max. 250 ml/Tag.

(1 Teil Meerwasser, 3 Teile Süßwasser)



Hund & Katze

1 - 2x/Tag ca. 7 - 10 ml/10 kg KG über das Futter geben.

(1 Teil Meerwasser, 3 Teile Süßwasser)



1 -2x/Tag ca. 50 ml/100 kg KG ins Futter geben. Max. Tagesdosis: 250 ml.

Meerwasser, 3 Teile Süßwasser)

Eine weitere Anwendung ist die Verwendung von Meerwasser beim Kochen als Ersatz für Speisesalz, was zu einzigartigen geschmacklichen Ergebnissen führen kann.





WIR SIND FÜR DICH DA!

Du willst mehr über Natursubstanzen wissen?

Jedes Infoblatt findest du als ausführliche Langversion auf unserer Webseite. Für Premium-Mitglieder ist der Download kostenlos.

Du hast Beratungsbedarf, Probleme oder einfach Fragen?

Wir helfen dir gerne und freuen uns auf deine Nachricht. Gerne kannst du uns auch deine Erfahrungsberichte mit der Anwendung von Natursubstanzen bei Mensch und Tier einschicken. Wir freuen uns auch immer über Anregungen und Feedback zu unseren Infoblättern. Schau auch gerne in unserem Mission Gesundheit Blog und unseren Seiten und Gruppen in den sozialen Netzwerken vorbei.

KONTAKT



www.mission-gesundheit.online



gesund@mission-gesundheit.online



facebook.com/mission-gesundheit



instragram.com/mission.gesundheit



+49 26334 3490 00



t.me/MissionGesundheit

Auf Facebook und Telegram betreiben wir Gruppen zu verschiedenen Themen zur Gesundheit von Mensch und Tier. Hier findest und Erfahrung und Austausch sowie Kontakt zu vielen lieben Menschen.

BERATUNG



Du suchst telefonische Beratung?

Ab Januar 2024 kannst du bei Mission Gesundheit für dich und deine Mitmenschen oder Tiere eine professionelle und kompetente Telefonberatung von geschulten Naturheilkunde-Experten und Heilpraktikern erhalten. Weitere Informationen erhältst du demnächst auf mission-gesundheit.online.

DISCLAIMER

Die Inhalte unseres Informationsblattes zur gesundheitlichen Selbstbildung sind rein zu Informationszwecken bestimmt. Alle Informationen, speziell die Anwendungen der Substanzen, stellen in keiner Weise Ersatz für professionelle Beratungen oder Behandlungen durch ausgebildete und anerkannte Ärzte und/oder Heilpraktiker dar. Wir haben größte Sorgfalt hinsichtlich der Erwähnungen von Dosierungshinweisen walten lassen und die Angaben entsprechen dem aktuellen Wissensstand zum Datum der Erstellung. Jedoch können wir keinerlei Gewähr für die Korrektheit, Vollständigkeit, Aktualität, oder Qualität der bereitgestellten Informationen übernehmen. Die Leser sind daher angehalten, z.B. durch Lesen von Fachliteratur, dem Studium des Beipackzettels von Präparaten und gegebenenfalls zusätzlicher Konsultation eines Spezialisten festzustellen, ob die angegebenen Empfehlungen zur Anwendung bzw. zur Dosierung korrekt sind. Der Inhalt unserer Informationsblätter kann und darf nicht für die Erstellung eigenständiger Diagnosen oder für die Auswahl und Anwendung von Behandlungsmethoden verwendet werden. Jede Anwendung, Applikation oder Dosierung erfolgt auf eigene Gefahr des Benutzers. Benutzer mit gesundheitlichen Fragen oder Problemen sollten im Bedarfsfall immer einen Arzt aufsuchen, anstatt Behandlungen eigenständig zu beginnen, zu verändern oder abzusetzen. Haftungsansprüche gegen uns, welche sich auf Schäden materieller oder ideeller Art beziehen, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind direkt und indirekt grundsätzlich ausgeschlossen.