

SINOPLASAN

Diese Magnesium-Flakes stammen aus dem ehemaligen Zechstein Meer, das vor etwa 250 Millionen Jahren ausgetrocknet ist. Die Magnesiumchlorid-Schicht befindet sich heute etwa 1800 Meter tief in der Erde und ist somit vor Umweltverschmutzungen geschützt. Es zeichnet sich durch seine außergewöhnliche Reinheit aus und gilt als hochwertigste natürliche Quelle für Magnesiumchlorid und wird dennoch durch ständige Analyse qualitätsüberwacht. Magnesium-Flakes entstehen, wenn man Magnesium-Öl auf über 165 Grad Celsius erhitzt. Dabei verändert sich der Aggregatzustand des Magnesium-Öls von flüssig zu fest. Magnesium-Flakes haben einen Magnesiumchlorid-Anteil von 47 % und bestehen zu 53 % aus Wasser. Die Festigkeit der Flakes resultiert aus der stark wasserbindenden (hygroskopischen) Eigenschaft von Magnesiumchlorid. Daher sollte die Verpackung immer gut verschlossen sein!

1 g Magnesium-Flakes enthalten ca. 120 mg reines Magnesium bzw. 470 mg Magnesiumchlorid.

Hinweis: Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Bitte dicht verschlossen lagern! Kontakt mit offenen Wunden und Augen vermeiden. Bei empfindlicher Haut kann die Anwendung ein leichtes Kribbeln/Brennen oder Jucken verursachen.

MAGNESIUM FLAKES

100 % Zechstein



KLEINPACKUNG

600 g

Auch erhältlich als
2000 g Großpackung

600 g

Ingredients (INCI): Aqua, Magnesiumchlorid-Hexahydrat 47 % **Inhaltsstoffe:** Kristallisiertes Wasser, Magnesiumchlorid-Hexahydrat ($MgCl_2 \cdot 6H_2O$)

Anwendung: Diese Flakes eignen sich mit Wasser aufgelöst für ein Vollbad, Hand- oder Fußbad und zur schonenden Hautpflege. Empfohlene Badetemperatur ca. 37° Celsius, Badedauer 20 bis 30 Minuten. Für ein Vollbad empfehlen wir ca. 500 – 750 g Flakes. Für Hand- und Fußbad versch. Konzentrationen je nach Bedarf: z.B. auf 5 Liter Wasser
2 %-ige $MgCl_2$ -Lösung: 200 g Flakes
3 %-ige $MgCl_2$ -Lösung: 300 g Flakes
4 %-ige $MgCl_2$ -Lösung: 400 g Flakes
5 %-ige $MgCl_2$ -Lösung: 500 g Flakes

Hersteller: SINOPLASAN

SinoPlaSan AG
Baltmannsweiler Str. 50
D-73262 Reichenbach/Fils
Service-/Bestelltelefon:

+49 7153 610170
www.sinoplasan.com
PZN 13169953 (D)
PZN 4622603 (A)
Charge



V2022-05/1



4