

## Produktdatenblatt

### Künstliches Eis

#### Produktinformation

**Künstliches Eis** besteht aus Kristallen eines seltenen, absolut ungiftigen Zuckers, die die Fähigkeit haben, bei ihrer Auflösung in Flüssigkeiten (bevorzugt Wasser) Wärme zu verbrauchen. Diese Wärme entziehen sie der jeweiligen Flüssigkeit, die sich dadurch abkühlt. Weil in der Nähe vom Gefrierpunkt (0° C) nicht mehr genügend Wärme für das Auflösen der Kristalle vorhanden ist, kommt die Abkühlung bei Temperaturen knapp oberhalb des Gefrierpunkts von Wasser selbst zur Ruhe – der Gefrierpunkt von Wasser wird keinesfalls unterschritten.

Aussehen, Größe der Kristalle und sogar der Geschmack ähneln dem von ganz normalem Haushaltszucker.

#### Inhalt

500 g Granulat

#### Gebrauchsanweisung

Kaltes Wasser und Granulat im Verhältnis 1:1 mischen.

Die Kühldauer ist abhängig von der Außentemperatur und der Temperatur des zugeführten Wassers.

Dr. Marx Künstliches Eis ist ungiftig und kann unbedenklich nach Gebrauch entsorgt werden.

Stand: 05/2022 V01, FÜ

#### Banken

Wiesbadener Volksbank  
IBAN DE36 5109 0000 0071 5421 06  
BIC WIBA DE 5W

Deutsche Bank Wiesbaden  
IBAN DE20 5107 0021 0041 9135 00  
BIC DEUT DE 33 05

#### Kontakt

WERO GmbH & Co. KG  
Idsteiner Straße 94  
D-65232 Taunusstein  
Phone +49 (0) 61 28 / 97 57 0  
Fax +49 (0) 61 28 / 97 57 50  
info@wero.de · www.wero.de

#### Zertifiziert

DIN EN ISO 9001  
ÖKOPROFIT