

Tekst 5

- 1p 10 Waarom smolt een ijsje **niet**, terwijl het in de zon lag?
- A Het ijsje bevatte veel kunstmatige stoffen.
 - B Het ijsje bleek van plastic te zijn.
 - C Het ijsje zat in een speciale verpakking.

Wunderliches Eis



Was passiert mit einem Vanille-Eis, das in der Sonne liegt? Klar, es schmilzt. Eine Mutter aus Los Angeles hatte im Supermarkt ein Eis gekauft und ihr Sohn ließ es im Garten liegen. Als die Mutter das Eis einen Tag später fand, sah es immer noch so aus, als war es frisch aus dem Gefrierfach gekommen. Dass das Eis nicht schmilzt, hat einen einfachen Grund: Wer sich die Zutaten anschaut, findet einen halben Chemiebaukasten. In diesem Eis steckt unter anderem ein Stoff, der zur Herstellung von Papier benutzt wird. Verboten ist der Stoff in den USA nicht – aber will man so etwas wirklich essen?

naar: Dein SPIEGEL, Nr. 9/2014