



Heimkompostierbare Innenfolie

Allgemeine Info/ Vorteile/ Entsorgung

Heimkompostierbare Innenfolie

ALLGEMEIN



- Als einer der ersten Anbieter verwenden wir bereits seit vielen Jahren für unsere Schokoladen und Riegel eine **heim- bzw. gartenkompostierbare Innenfolie**.
- Sie basiert auf FSC-/PEFC-zertifiziertem Holzzellstoff
- Zersetzt sich bei normaler Außentemperatur (20 Grad) auf dem Heimkompost oder in Kompostkisten (die beispielsweise in Baumärkten oder bei Öko-Versandhändlern erhältlich sind).



Foto: GEPA - The Fair Trade Company/ C. Schreier

Heimkompostierbare Innenfolie

VORTEILE



- Unsere aufwändig hergestellten Schokoladen sind so gut geschützt gegen äußere Einflüsse wie Feuchtigkeit, Sauerstoff oder potenzielle Fremdstoffe wie Mineralölrückstände.
- Die Folie bietet zudem einen hervorragenden Aromaschutz.
- Laut Hersteller wird keine landwirtschaftliche Fläche für die Produktion von Verpackungsmaterial geopfert. Gängiges Bioplastik auf dem Markt wird dagegen teilweise aus Mais hergestellt, was ein Nahrungs- oder Futtermittel ist.



Foto: GEPA – The Fair Trade Company/ C. Schreier

Heimkompostierbare Innenfolie

ENTSORGUNG



- Verbraucher*innen können die Folie in den Heimkompost geben
 - Auch gartenkompostierbare Folien dürfen – wie alle Verpackungsmaterialien – laut Bioabfallverordnung leider nicht in die Biotonne geworfen werden.
- *(Möglicher) Grund: Abfallbetriebe sind bis auf weiteres nicht flächendeckend in der Lage, diese gartenkompostierbaren Folien von herkömmlichen Kunststoffen zu trennen. Falls also kein Gartenkompost genutzt wird, empfehlen wir die Entsorgung in der Restmülltonne.*