

wirtschaft für morgen

Ein Einkaufswagenlöser, der kompostierbar ist

Andreas Zimmerbauer, smartklic

Anderas Zimmerbauer, der Erfinder des Einkaufswagenlösers, bringt mit seinem neuen SMARTKLIC® BIO einen Einkaufswagenlöser auf den Markt, der regional hergestellt wird und 100 % kompostierbar ist. Unsere Smartklic®-Produkte werden ausschließlich in hochqualitativen, europäischen Produktionsbetrieben hergestellt, soweit wie möglich in Österreich und in Zusammenarbeit mit der geschützten Werkstätte FAB.Pro.Work. Damit holen wir die Wertschöpfung vom Ausland ins Inland und schaffen und sichern Arbeitsplätze. Wir legen in allen Produktionsbereichen Wert auf Nachhaltigkeit. Unser SMARTKLIC® BIO EINKAUFSWAGENLÖSER ist MADE in AUSTRIA, wird aus nachwachsenden Rohstoffen nachhaltig produziert, und ist 100 % kompostierbar. Dafür arbeiten wir mit einem Partner, der eine Reihe von vollständig biologisch abbaubaren Polymeren Namens INZEA® entwickelt hat. Der Smartklic Light BIO wird aus einer INZEA® Type produziert welche aus 84 Prozent nicht genetisch modifizierten nachwachsenden Rohstoffen, hauptsächlich Mais, besteht.

"Der Rohstoff für den Einkaufswagenlöser ist biologisch abbaubar und 100 % kompostierbar."

Der dazugehörige Ökotoxizitätstest weist nach, dass sich das Produkt im Boden schadstofffrei abbaut und keine Wirkung auf die Qualität sowie das Wachstum der Pflanzen hat. Kompostierbare Materialien werden in Kompost (organischer Dünger) umgewandelt, entweder in industriellen Kompostanlagen oder in Hauskompostbehältern. Unser Biokunststoff (Biopolymere) bietet eine gute Alternative zu traditionellen Kunststoffen auf Erdölbasis! Damit leisten wir unseren Beitrag zum Klimaschutz. smartklic.com
Online seit 21.10.2021 (Aktualisiert: 17.12.2021)