

Que tal um plástico que não contém nenhum plástico convencional derivado do Etanol, do petróleo ou do gás natural?

Boletim do Instituto IDEAIS – BI, 04/04/2017

Ele existe e é feito de resíduos vegetais, óleos vegetais e amido. 100% biodegradável, ele também dissolve em água na temperatura de 80°C.

Veja o filme em <http://bit.ly/IDEAIS04042017> ou clicando na imagem abaixo



INSTITUTO DE INCENTIVO E DESENVOLVIMENTO DE EMBALAGENS
AMBIENTAIS, INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE

www.i-ideais.org.br info@i-ideais.org.br

