Viver melhor

um guia de informações sobre a reciclagem do Isopor®







Copyright © Plastivida

Presidente

Miguel Bahiense Neto

Conselho Editorial e Revisão

Comitê de EPS Cláudia Veiga Rafael Provatti Silvia Piedrahita Rolim

Ilustração e Projeto Gráfico

Vanessa Alexandre

ISBN: 978-85-94391-03-2





Todos os direitos desta edição reservados à

Plastivida Av. Chedid Jafet, 222 Bloco C-4^O andar CEP: 04551-065-São Paulo-SP www.plastivida.org.br







Viver melhor

um guia de informações sobre a reciclagem do EPS

Olá! Meu nome é Nina. E vim aqui contar que me aconteceu uma coisa incrível!

Hoje pela manhã, comprei queijo e frios na padaria, e o atendente me disse:



Como assim? E por acaso dá para reciclar EPS?



Mas é claro, o EPS, conhecido pela marca Isopor®, é 100% reciclável.







Então fui colocar em prática as dicas que recebi.



A primeira coisa é que basta um pedacinho de guardanapo (e pode ser usado mesmo!) para limpar o EPS e deixá-lo higienizado, livre de







Eu fiquei tão impressionada que resolvi pesquisar um pouquinho mais sobre o assunto. Já estava quase na hora de levar as crianças para a escola, e fui explicando para elas no caminho.

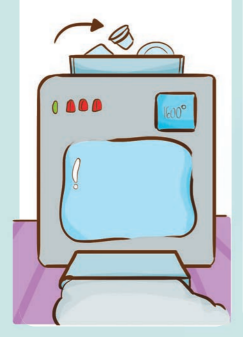




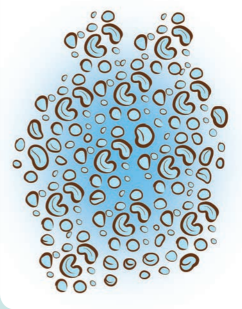




E de lá, segue para uma empresa de reciclagem, onde ele é lavado.



Na etapa seguinte, passa por um processo até ser triturado e transformado em grãos.



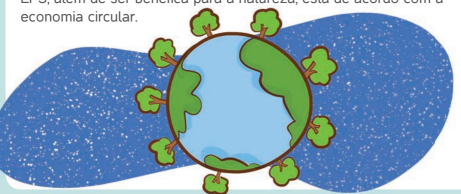


Como molduras de quadros. Dá para imaginar que o EPS que um dia foi a embalagem do bolo hoje é uma linda moldura?



E muitos outros produtos, como material para escritório, vasos, floreiras.

E tudo faz parte de um ciclo muito importante. A reciclagem do EPS, além de ser benéfica para a natureza, está de acordo com a

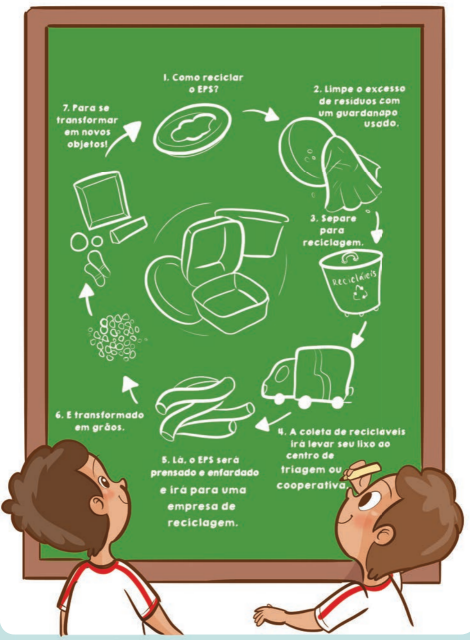




Além disso, o EPS é um material muito seguro para o transporte de medicamentos e vacinas, ou alimentos, por exemplo!



Ao chegar na escola, os filhos de Nina desenharam na lousa um pouco mais do que aprenderam.



Nina foi para casa feliz e satisfeita. Havia se dado conta de que uma informação que recebeu pela manhã se transformou em algo

muito maior.







Wiver melhor

iver Melhor apresenta informações sobre o EPS, um material que está presente em nosso dia a dia, embala e protege nossos alimentos e eletrodomésticos, conserva medicamentos e vacinas etc. Para quem não sabe, o EPS é conhecido popularmente pela marca Isopor®.

Agora que já sabemos que o seu nome é EPS, vamos aprender nesta história que ele é um plástico 100% reciclável e deve ser destinado para reciclagem junto com os materiais recicláveis, para ser transformado em um novo produto.

Ao longo desta historinha, você verá o quanto o seu uso correto e descarte adequado traz benefícios ambientais, sociais e econômicos para cooperativas e recicladores.

Não se esqueça: devemos sempre buscar informações corretas e ter atitudes inspiradas no conceito da "Economia Circular", que basicamente prevê a reciclagem dos materiais para que assim retornem ao ciclo produtivo.

Boa leitura!



