

Embalagens

Rigesa inova em embalagens para produtos líquidos

A Rigesa apresentará em breve ao mercado o Bulk 200 litros, um container reciclável para líquidos que facilita o manuseio individual. O produto foi desenvolvido em papelão ondulado especial de alta performance, combinado com exclusiva base plástica. O container substitui outras embalagens e gera redução de custos logísticos.

O lançamento possui uma estrutura oitavada que combina menor custo com baixo peso e alta resistência, sendo destinado ao transporte de produtos químicos e alimentícios. O lançamento.

Segundo informou a empresa, a nova embalagem reduz em até 80% o espaço para estocagem antes e depois do uso e elimina os gastos de retorno de embalagem com frete, manutenção e lavagem. Para desenvolver embalagens de acordo com as necessidades do cliente, a Rigesa elabora freqüentemente análises de diversas cadeias produtivas para compreender a dinâmica logística.

“Precisamos saber como, quando e onde os produtos devem chegar para propor soluções práticas, inovadoras e adequadas para o armazenamento e transporte”, explica o especialista de desenvolvimento de negócios, Marcelo Perucci.

Na área química, o Bulk 200 litros pode transportar resinas, colas e adesivos, tintas, lubrificantes, floculantes e detergentes. Já no setor alimentício, pode ser utilizado no transporte de corantes, flavorizantes, sucos e polpas de frutas, polpa de tomate, lecitina de soja, óleos e gorduras.

O produto é ideal para substituir os tambores metálicos, plásticos e de fibra e reduzir a área de armazenagem. O Bulk 200 litros possui dimensões adequadas para otimizar os containeres marítimos e o uso de bags valvulados reduz riscos de contaminação do produto no envase e desenvase, além de oferecer alta barreira contra a umidade.

