

AMCOR FLEXIBLES



Saúde

e

Cuidados Pessoais



LÍDER MUNDIAL NO SETOR

AMCOR

Empresa líder mundial no setor de embalagem, com sede na Austrália, com mais de 200 fábricas e 30.000 colaboradores em todo o mundo.

AMCOR FLEXIBLES

Líder mundial em embalagem flexível com fábricas em toda a Europa, Américas, Ásia e Australásia atuando nos mercados de alimentos, bebidas, médico hospitalar, farmacêutico e cuidados pessoais.

EMBALAGENS PARA A ÁREA MÉDICO-HOSPITALAR, FARMACÊUTICA E CUIDADOS PESSOAIS

Com colaboradores dedicados, instalações e tecnologias exclusivas, a Amcor Flexibles oferece a esses mercados serviço especializado e soluções comprovadas em embalagem para atender de forma única às exigências de barreira, abertura e impressão.

QUALIDADE EM PRODUTOS E EM PROCESSOS

Com mais de 35 anos de experiência em embalagens médico-hospitalares e farmacêuticas, a Amcor Flexibles oferece um profundo conhecimento das normas técnicas do setor, da qualidade e dos requisitos de boas práticas de fabricação solicitados por essa indústria.

- fábricas certificadas com ISO 9000 e em conformidade com as normas de Boas Práticas de Fabricação.
- fábricas nos EUA certificadas com ISO 13485, norma de qualidade para o setor de artigos médicos.
- processos validados
- análise de capacidade de processo (Cpk) que garante consistência na qualidade
- completo sistema de rastreabilidade
- áreas de produção em salas limpas para reduzir os índices de contaminação



SOLUÇÕES EM E ATRAVÉS DE TECNOLO



Equipada com a mais alta tecnologia, a Amcor Flexibles proporciona soluções de embalagens voltadas às necessidades de cada cliente, tanto na configuração quanto no desempenho, processamento, impressão, características de abertura e esterilização. Investimos em todo o mundo em equipamentos para processar materiais de embalagem com eficiência, em alta velocidade, e de forma precisa.

Tecnologia de coating

- co-extrusão
- selagem à quente
- selagem a frio
- PVdC barreira
- plasma
- metalização

Tecnologia de laminação

- sistema de laminação através de adesivo
- sistema de laminação por extrusão

Tecnologia de extrusão

- co-extrusão plana de filmes
- co-extrusão de filmes através de sopro

Tecnologia de acabamento

- fabricação de sacos
- fabricação de pouches
- corte de tampas e rótulos

Tecnologia de impressão

- sistema de flexografia
- sistema de rotogravura



EMBALAGEM TIPOLOGIAS DIVERSAS

A Amcor Flexibles, através da criatividade de seus colaboradores, tecnologias diversas e décadas de experiência abre as portas para soluções de alto nível em embalagens médico-hospitalares, farmacêuticas e de cuidados pessoais. Nossas fábricas ao redor do mundo são apoiadas por equipes dedicadas de P & D a nível global, trabalhando muito próximas aos nossos clientes, atendendo de forma personalizada as necessidades de nossos clientes.

Embalagem para dispositivos e componentes médicos

- estruturas "peelable"
 - filmes, laminados, papel, Tyvek®
- "forming" filmes
 - nylon, resinas, Surlyn®
- laminações e filmes
 - laminação de filme, alumínio e papel
- sacos
 - sacos de filme com e sem janelas de Tyvek® ("vented" e "header bags")
- pouches
 - filme, alumínio, papel, Tyvek®
- tampas e rótulos
- componentes de filme para artigos médicos

Embalagens e artigos hospitalares

- pouches e tubulares para esterilização
- papel crepado e fita adesiva de esterilização
- indicadores de esterilização
- sistema de monitoramento de esterilização
- sistema de rastreabilidade
- produtos para lavagem e desinfecção
- recipientes para objetos cortantes

Embalagem para produtos farmacêuticos

- filmes laminados barreiras para blister
- alumínio para formagem a frio
- pouches barreira e "strip packaging"
- sacos para transporte de medicamentos

Embalagem para produtos de cuidados pessoais

- filme barreira, laminados de papel e alumínio
 - bobinas para saches, tampas e embalagens "flowpack"
 - pouches
- filmes especiais para produção de tubos



COMPROMETIMENTO



A Amcor Flexibles pode complementar os seus recursos internos com uma gama de serviços de valor agregado. Nossas equipes de vendas, marketing, engenharia e assistência técnica estão preparadas para projetar, avaliar, selecionar e validar suas embalagens. Os laboratórios farmacêuticos se beneficiam da tecnologia Black Box™ detida pela Amcor, que otimiza o tamanho e a barreira das cavidades através de uma simulação computadorizada de pré-produção dos blisters, reduzindo assim o risco de falha na embalagem durante o lançamento do produto.

A Amcor Flexibles oferece a mais alta qualidade em sistemas de impressão em rotogravura e flexografia, apoiada por um conjunto de serviços de pré-impressão que proporciona aos clientes uma qualidade mundial de impressão e um curto prazo de entrega.

Serviços analíticos

- análise química e térmica
- microscopia óptica e eletrônica
- teste reológico
- teste de barreira de umidade e oxigênio
- teste de propriedades físicas

Laboratórios de máquinas de embalagem

- máquinas de formar, envasar e selar
- máquinas poucheiras
- máquina de embalagem "blisters"

Linhas de Testes Piloto

- co-extrusão plana de filme
- co-extrusão de filmes através de sopro
- coating
- pouches
- sistema de laminação através de adesivo

Validação

- testes de envelhecimento
- testes de simulação de transportes
- comprovação dos produtos de acordo com as normas regulatórias.

Serviços farmacêuticos

- modelo virtual Black Box™
- produção de "blisters" em laboratórios
- análise de embalagem para laboratórios farmacêuticos

Serviços de pré-impressão

- preparação gráfica
- adequação de cores
- produção de placas flexográficas
- gravação de cilindros para rotogravura

Ancor Flexibles

Europa + 44 1452 634100 • info.flexiblesEUR@amcor-flexibles.com
Américas +1 847 362 9000 • info.flexiblesAMER@amcor-flexibles.com
Ásia + 65 6756 1088 • info.flexiblesASI@amcor-flexibles.com
www.amcor.com/flexibles-healthcare