

ハネウェル Aclar[®] フィルム



Aclar[®] 医薬品パッケージングのアドバンテージ

Honeywell

Aclar[®] – 医薬品パッケージングにおけるクリアな選択

ハネウエルの Aclar[®] フィルムは、高防湿バリア熱成形ブリスターフィルムで、先行開発薬とジェネリック薬の双方において、世界でも有数の経口錠剤・カプセル型医薬品で採用されてきました。ジェネリック医薬品メーカーは、売上げ増加、収益性向上、より大きなカスタマーバリュー提供のため、ますますマーケットを意識したパッケージング・ソリューションおよびチャネルを意識したパッケージング・ソリューションを使用するようになっていきます。ハネウエル Aclar フィルムは、こういったパッケージング・ソリューションによる差別化を市場に導入することを可能にする主要な要因となっています。

医薬品卸業者への影響、お客様の製品の差別化：

パッケージングソリューションによる差別化を考えて、「ブリスター」を選択する際、Aclar フィルムの小型パッケージフォーマットは、他の大型代替パッケージングソリューションよりも多くのアドバンテージを備えています。例えば、サイズ「0」カプセル用の Aclar パッケージは、Alu/Alu（両面アルミ）タイプを使用した他の同等製品パッケージに比べ、55% 小さくなっています。より小型で丈夫なパッケージは、輸送および物流コストを削減できるため、医薬品卸業者に好まれています。さらに Aclar フィルムは、ウォレット型、スライド型、リマインダ型ならびに強化機能型パッケージなどのパッケージングによる差別化を可能にし、売上げ

増加とマーケットシェアの獲得をもたらすことができます。

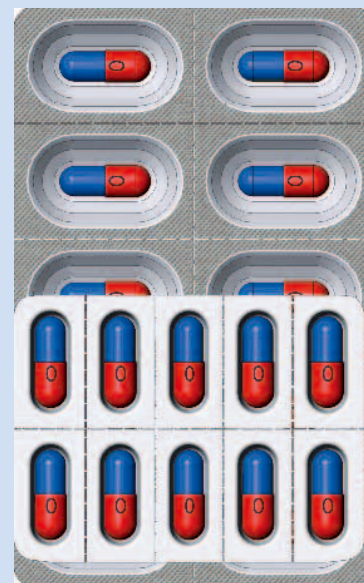
上市までのスピードを加速：

他の透明パッケージングフィルムのバリア保護と比較して、最高で 10 倍も優れた防湿性能により、ますます多くのジェネリック企業が、湿度に対して敏感な製剤の安定性試験に合格するために、バリア材料の第一選択肢として Aclar フィルムを選んでいきます。これらの試験では、最高度の信頼性で迅速に複数のテストを実行する能力とともに、セットアップと加工の簡便性が求められます。Aclar フィルムは、これらの要求に応えることにより、ジェネリック製薬 R&D 部門の材料採用決定者に素早い決断を促します。

収入増加：

製薬マーケットの容赦ないグローバル化に伴い、ジェネリック企業のローカルおよびグローバルなパッケージング・プラットフォームへの需要は高まっています。企業が求めているのは、1 度だけの設計で、様々な地域において、あらゆる気候環境下で、最小限の修正だけで使用可能なパッケージです。Aclar フィルムは、ほとんどの工場の大部分の機器で使用可能であり、最適なオペレーションの自由度を実現する超高防湿バリア熱成形ソリューションです。この世界的なパッケージング・プラットフォームによるアプローチは、開発から安定した商品化、生産、流通および卸への販売まで、収益面を押し上げる効果があります。

パッケージサイズを 55% 小型化*



*Alu/Alu（両面アルミ）パッケージに比べ、パッケージサイズを最大で 55% 小さくすることができます。

収益性の向上：

売上高の促進とマーケットシェア獲得といった問題に直面し、さらに製品のコストにも敏感なジェネリック医薬品メーカーは Aclar フィルムに注目するようになっていきます。Aclar フィルムを使用することにより、効果的で柔軟な熱成形プラットフォームから利益を得るとともに、原材料使用量の削減、スクラップの割合低下、在庫や輸送コストの節約といったメリットがあります。さらに患者にとっては、小型のパッケージサイズにより携帯性向上といった利点があります。



RESPONSIBLE CARE[®]
OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY

本書に記載されている情報は正確で信頼性のあるものと確信していますが、明示的または黙示的にかかわらず、いかなる保証または責任も伴いません。当社製品の使用方法に関する記述または提案は、その使用方法に特許権の侵害がなく、いかなる特許権の侵害も推奨するものではないことの表明または保証も伴うものではありません。ユーザは、安全性に関するすべての手段が本書内に示されている、または他の手段は必要ないと仮定するべきではありません。情報の使用および得られた結果に関する責任はユーザが負うものとします。