

As Últimas Inovações em Tintas da Hitachi



Séries de Tintas Sem MEK

Nos últimos dois anos, temos visto uma enorme demanda por produtos sanitizantes à base de álcool como o higienizador de mãos. A Hitachi se integrou a esta tendência e desenvolveu novas tintas CIJ para se colocar à frente do mercado. As novas tintas **4136K** e **4146K** da Hitachi são ambas livres de MEK, o que significa que são mais seguras para o meio ambiente e não estão sujeitas a regulamentações.

Os Principais Benefícios Incluem:



- Cumprir as normas REACH e RoHS.
- Não-restritivo: Não são substâncias controladas como tintas à base de MEK ou Acetona.
- Consumo extremamente baixo de solvente quando comparado com os solventes tradicionais à base de MEK ou Acetona.

Introduzindo As Novas Tintas 4136K e 4146K

A nova tinta **4136K** tem uma alta adesão ao PP/PE, tornando esta tinta particularmente adequada para embalagens farmacêuticas e de alimentos. Sua resistência ao álcool faz com que seus clientes não precisem mais de se preocupar com os códigos e marcações em seus produtos quando utilizar um higienizador a base de álcool.

A nova tinta **4146K** tem alta aderência ao vidro (garrafas e vários filmes plásticos flexíveis). É adequada para plástico flexível, pois as gotas da tinta tem alta flexibilidade para acompanhar a dobra do substrato para manter a qualidade de impressão nítida.

As Aplicações* para as duas Incluem:



Embalagem de Alimentos



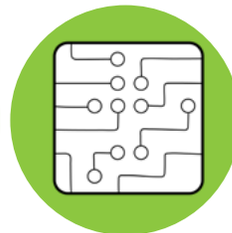
Bebidas



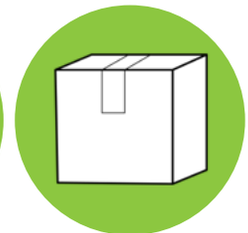
Higiene/Farmacêuticos



Cosmético



Elétrico



Caixa de Papelão Ondulado

* Essas aplicações são baseadas em informações do mercado interno. Isto NÃO significa que as aplicações escritas aqui são as únicas aplicações recomendadas. Favor consultar o »Manual de Tinta« para encontrar possíveis aplicações.

O Conhecimento da Hitachi Está Sempre Ao Seu Lado Para Ajudá-lo a Suceder

Hitachi Industrial Equipment & Solutions America, LLC
Soluções de Marcação e Codificação