



# 食品紙器内面用 耐水性・耐油性コーティングニス

# ハービル<sup>®</sup> シリーズ

## Daiichi Toryo Coating System

現在、さまざまな食品容器がスーパーをはじめ、いたるところで見られます。そのほとんどは樹脂製で、その価格、性能面で優れたパフォーマンスを誇っています。

一方で、ダイオキシン問題など、一部の樹脂はその安全性に疑問の声があることも事実です。また、容器包装リサイクル法の施行など、環境へ与える負荷低減への関心も年々高まっています。

私どもは、人にやさしく、地球にやさしいパッケージを思い描き『ハービル』を開発いたしました。

『ハービル』でコーティングされたパッケージが近い未来に食品容器の主流になることを願いながら…。

株式会社 第一塗料製造所



# ハービルのご紹介

## 食品紙器内面用 耐水性・耐油性コーティングニス

食品包装紙器などに耐水性・耐油性を付与するコーティング剤です。

### ハービルの特長

- 1 耐水性に優れています。(低Cobb値)
- 2 撥水性に優れています。(R<sub>7~10</sub>)
- 3 耐油性に優れています。(Kit数 ≥ 12)
- 4 食品包装用紙器としての安全性が高く、食品衛生法に適合しています  
(FDA—米国 食品医薬品庁—認可)
- 5 完全な水性ニスですから、残留溶剤の心配がありません。  
もちろん非危険物・非引火性です。

各種グレードを取り揃えております。詳しくは個別商品案内をご請求ください。

### INFORMATION