



鴻泰成國際貿易有限公司 HTChem Inc.

Technical Product Information

HYDROCEROL® 2001

化學發泡與成核劑

概述	由加熱而產生分解或反應的化學物質即為「化學發泡劑」。在直接氣體發泡過程中發泡劑也可以被用作「成核劑」，可得到完整、細緻的發泡結構。
描述	HYDROCEROL 2001 是一種用於熱塑性樹脂發泡的顆粒狀化學發泡與成核劑。
物理狀態	黃色粉末狀，吸熱／放熱型的發泡劑。
技術參數	開始分解溫度為 150°C， 為避免氣體損失，進料區溫度應達到 150 - 170°C。 為獲得最佳氣體產生量，建議加工溫度至少要達 170°C。
應用	<ul style="list-style-type: none">● 押出（減重）● 射出（減重）● PVC 押出尤為推薦適用
添加量	0.5 – 1.5 % : 押出（減重） 0.5 – 1.5 % : 射出
包裝	25 公斤／盒
備註	應儲存於陰涼乾燥處，避免陽光直射。

Green

如果您對我們的產品感到興趣，歡迎隨時與我司聯絡。謝謝。

Elastomer

Additive

業務人員 陳江泰 0911-133851

地址：24142 新北市三重區重新路二段 42-7 號 2 樓 (201 室)

電話：02-8972-7231 傳真：02-8972-5056

Email: htchem.ltd.info@gmail.com