

水系 顔料分散剤：「フローレン」一覧

環境 対応	品 名	形 状	有 効 成 分 (%)	主 成 分 / 主 溶 剤	酸 価	ア ミ ン 価	添 加 量 (%)	特 徴	入 り 目	荷 姿
					(mgKOH/g)	(mgKOH/g)				
○	フロレン G-700AMP	液状	45	カルキシル基含有ホリマ-変性物の2-アミノ-2-メチル-1-プロパノール塩 / 水	25	25	分散剤の有効成分を無機顔料に対し3~6% 有機顔料に対し15~30% カーボソラックに対し20~60% 添加してください。	フロレンG-700の2-アミノ-2-メチル-1-プロパノール塩。無機顔料、有機顔料の湿潤分散に好適。	16kg	缶
○	フロレン G-700DMEA	液状	70	カルキシル基含有ホリマ-変性物のジメチルエタノールアミン塩 / 3-メトキシ-3-メチル-1-プロパノール	38	38		フロレンG-700のジメチルエタノールアミン塩。無機顔料、有機顔料の湿潤分散に好適。	16kg	缶
○	フロレン GW-1500	液状	100	カルキシル基含有ホリマ-変性物	55	—		顔料・分散剤のみで高濃度ペーストを調整可。カーボソラック、高級有機顔料、無機顔料の湿潤分散に好適。	18kg	缶
○	フロレン GW-1640	液状	40	カルキシル基含有ホリマ-変性物 / 湿潤性ポリマー / 水	20	—		水、顔料、分散剤のみで高濃度顔料ペーストを調製可。カーボソラック、高級有機顔料、特に無機顔料の分散に好適。	18kg	缶

環境対応：主溶剤にTX・ミネラルスピリットを不使用の製品