



互応化学工業株式会社
GOO CHEMICAL CO.,LTD.

特殊工業用薬剤一覧

製紙用関連薬剤			
	特徴	タイプ	有効成分
ダイジットS-5	PVA樹脂との相溶性に優れ、カレンダーロールの離型やガムアップ防止に使用されます。	ワックスエマルジョン	30%
ダイジットS-8		ワックスエマルジョン	28%
レスゾール740	撥水性に優れ、ライナー紙などの撥水加工、耐摩耗加工に適しています。	ワックスエマルジョン	40%

感熱紙用薬剤			
	特徴	タイプ	有効成分
KW-509	ステアリン酸亜鉛のディスパージョンで、平滑剤、感熱紙の増感剤として使用可能です。	ワックスディスパージョン	40%

特殊エマルジョン			
	特徴	タイプ	有効成分
KZ-857	耐水性、平滑性に優れ、タック防止や撥水加工剤として用いられます。	ワックスエマルジョン	28%
KW-606	風合いの改善、タック防止、離型剤として効果があります。	カルナバワックス エマルジョン	30%

塗料用エマルジョン			
	特徴	タイプ	有効成分
ダイジットEY	耐水性、平滑性に優れ、タック防止や撥水加工剤として用いられます。	ワックスエマルジョン	32%
KZ-857		ワックスエマルジョン	28%
KZ-123PM	エポキシ樹脂のエマルジョンで、塗料用途に使用可能です。	エポキシディスパージョン	66%

分散湿潤剤			
	特徴	タイプ	有効成分
ノイポールE-150C	リン酸エステル系の分散剤です	リン酸エステル	30%

その他工業用樹脂			
	特徴	タイプ	有効成分
SR-102	柔軟性があり、耐水性を有する皮膜を形成します。	水・アルコール系	25%
KE-256	粘着性の付与に有用です。	水・アルコール系	30%
KS-790	顔料分散性に優れたバインダー樹脂です。	セルソルブ系	60%