

非水系 消泡剤：「フローレン」

環境対応	品名	形状	有効成分 (%)	主成分/主溶剤	添加量 (%)	特徴	適用樹脂						入目荷姿	
							弱溶剤	アクリル	ウレタン	エポキシ	ポリエステル	アルキッド		シリコン・フッ素
	フローレン AC-202	液状	30	アクリル [®] リマー/ミネラルスピリット/トルエン	0.2~1.0	床材、重防食塗料の消泡性に優れる。ウレタンに好適。		◎	◎	○	○			15kg 缶
	フローレン AC-220F	液状	30	アクリル [®] リマー/ミネラルスピリット	0.3~1.0	ウレタンに好適なワザ防止剤。	○	◎	○	○	○			14kg 缶
	フローレン AC-230	液状	30	アクリル [®] リマー/キシレン	0.3~1.5	各種焼付塗料用ワザ防止剤。		◎	◎	○	◎			15kg 缶
	フローレン AC-247	液状	70	アクリル [®] リマー/キシレン	0.2~1.0	ウレタン塗料に好適なワザ防止剤。建築塗料用の脱泡剤としても好適。		◎	◎	○	◎			16kg 缶
	フローレン AC-253	液状	30	アクリル [®] リマー/キシレン	0.3~1.5	ウレタン塗料に好適なワザ防止剤。		◎	◎	○	◎			15kg 缶
	フローレン AC-262H	液状	50	アクリル [®] リマー/キシレン	0.3~1.5	溶剤系塗料全般に幅広く適用。		○	◎	◎	○	○	○	16kg 缶
	フローレン AC-265	液状	50	アクリル [®] リマー/キシレン	0.3~1.5	各種焼付塗料用ワザ防止剤。			◎	◎	○	◎		15kg 缶
	フローレン AC-300	液状	77	アクリル [®] リマー/ビニルエチル [®] リマー/キシレン	0.5~1.5	脱泡性に優れ、溶剤系塗料全般に幅広く適用。		○	○	◎	○	◎	○	16kg 缶
○	フローレン AC-300HF	液状	77	アクリル [®] リマー/ビニルエチル [®] リマー/脂肪族炭化水素	0.5~1.5	フローレンAC-300のキシレン不使用タイプ。	○	○	○	◎	○	◎	○	15kg 缶
○	フローレン AC-300VF	液状	100	アクリル [®] リマー/ビニルエチル [®] リマー/脂肪族エステル	0.5~1.5	無溶剤タイプ。脱泡性に優れ、溶剤系塗料で幅広く使用可能。	○	○	○	◎	○	◎	○	16kg 缶
	フローレン AC-303	液状	77	アクリル [®] リマー/ビニルエチル [®] リマー/キシレン	0.3~1.0	PCM塗料の消泡剤(ワザ防止剤)として優れる。		◎	◎	○	◎	○	○	16kg 缶
○	フローレン AC-303HF	液状	77	アクリル [®] リマー/ビニルエチル [®] リマー/脂肪族炭化水素	0.3~1.0	フローレンAC-303のキシレン不使用タイプ。	○	◎	◎	○	◎	○	○	15kg 缶
	フローレン AC-324	液状	77	アクリル [®] リマー/ビニルエチル [®] リマー/キシレン	0.3~1.0	各種焼付塗料用ワザ防止剤。		○	○	○	○	○	○	16kg 缶
○	フローレン AC-326F	液状	100	ビニルエチル [®] リマー/オレフィン [®] リマー	0.2~1.5	無溶剤塗料、厚膜塗料に強力な脱泡性あり。	○	○	◎	◎	○	○	○	15kg 缶
○	フローレン AC-380	液状	100	アクリル・ビニル系共重合体/パライン系炭化水素	0.2~1.5	無溶剤タイプ。相溶性が良く、ウレタン塗料に好適。消泡、脱泡効果に優れ、焼付塗料のワザ防止効果あり。		○	○	◎	○	◎	○	16kg 缶
	※フローレン AC-901	液状	22	ビニルエチル [®] リマー/シリコン/ミネラルスピリット	0.05~0.2	ローラー塗装時の消泡性に優れる。	◎			○		◎	○	14kg 缶
○	※フローレン AC-901HF	液状	20	ビニルエチル [®] リマー/シリコン/脂肪族炭化水素	0.05~0.2	フローレンAC-901のミネラルスピリット不使用タイプ。	◎			○		◎	○	13kg
	※フローレン AC-902	液状	20	シリコン/ミネラルスピリット	0.05~0.2	フローレンAC-901よりマイルドなタイプ。	◎			○		◎	○	14kg 缶
	フローレン AC-907	液状	28	ビニルエチル [®] リマー/ミネラルスピリット	0.2~0.5	常温乾燥・硬化塗料に幅広く適用。	◎			○		◎	○	14kg 缶
	※フローレン AC-950	液状	40	アクリル [®] リマー/フッ素変性シリコン/シリカ/キシレン	0.1~0.5	常温乾燥・硬化塗料の消泡性に優れる。特にアクリル系で好適。		◎		○		◎	○	15kg
	※フローレン AC-970MS	液状	40	アクリル [®] リマー/フッ素変性シリコン/シリカ/ミネラルスピリット	0.1~0.5	フローレンAC-950の消泡性強化タイプ。	◎	◎		○		◎	○	15kg

非水系 消泡剤：「フローレン」

環境対応	品名	形状	有効成分 (%)	主成分/主溶剤	添加量 (%)	特徴	適用樹脂							入目荷姿	
							弱溶剤	アクリル	ウレタン	エポキシ	ポリエステル	アルキッド	シリコン・フッ素		
	フローレン AC-1160	液状	40	ブタジエンポリマー/オレフィンポリマー/ミネラルスピリット	0.5~1.5	床材、防食塗料の消泡性に優れる。ウレタン系に好適。	○	○	◎	○	◎				14kg 缶
○	フローレン AC-1160HF	液状	40	ブタジエンポリマー/オレフィンポリマー/脂肪酸炭化水素	0.5~1.5	フローレンAC-1160のミネラルスピリット不使用タイプ。	○	○	◎	○	◎				14kg 缶
	※フローレン AC-1170	液状	30	ブタジエンポリマー/シリコン/キレン	0.5~1.5	床材、防食塗料の消泡性に優れる。破泡性が高く、ウレタン系に好適。		○	◎	○	◎				15kg
○	※フローレン AC-1170HF	液状	30	ブタジエンポリマー/シリコン/脂肪酸炭化水素	0.5~1.5	フローレンAC-1170のシリコン不使用タイプ。	○	○	◎	○	◎				14kg 缶
	フローレン AC-1190	液状	35	ブタジエンポリマー/キレン	0.2~1.0	床材、防食塗料の消泡性に優れる。ウレタン系・EP 系に好適。		○	◎	◎	◎				15kg 缶
○	フローレン AC-1190HF	液状	30	ブタジエンポリマー/脂肪酸炭化水素	0.2~1.0	フローレンAC-1190のシリコン不使用タイプ。	○	○	◎	◎	◎				14kg 缶
	フローレン AC-2000	液状	35	ブタジエンポリマー/キレン	0.2~1.0	床材、防食塗料の消泡性に優れる。フローレンAC-1190の相溶性を上げたタイプ。		○	◎	◎	◎				15kg 缶
○	フローレン AC-2000HF	液状	35	ブタジエンポリマー/脂肪酸炭化水素	0.2~1.0	フローレンAC-2000のシリコン不使用タイプ。	○	○	◎	◎	◎				14kg 缶
○	フローレン AC-2200HF	液状	50	オレフィンポリマー/脂肪酸炭化水素	0.2~1.0	床材、防食塗料の消泡性に優れる。ウレタン系・EP 系に好適。強力タイプ。	○	○	◎	○	◎				13kg 缶
○	フローレン AC-2230EF	液状	57	アクリルポリマー/ビニルエーテルポリマー/オレフィンポリマー/脂肪酸炭化水素	0.2~1.5	床材・防食塗料の消泡に優れる。(有機則非該当)	○	○	◎	◎	◎				14kg 缶
○	フローレン AC-2300C	液状	100	オレフィンポリマー	0.1~1.0	床材塗料の脱泡性に優れ、無溶剤系に好適。	○	○	◎	○	◎				15kg 缶
○	フローレン AC-2500C	液状	101	オレフィンポリマー/アクリル重合体/石油系炭化水素		床材塗料の脱泡性に優れ、無溶剤系に好適。焼付塗料のフキ防止効果あり。	○	○	○	◎	○				15kg 缶
○	※フローレン A0-5	液状	100	シリコン/シリカ	0.05~0.4	有効成分100%タイプの強力なシリコン系消泡剤。	○	○	○	○		◎			17kg 缶
○	※フローレン A0-98	液状	10	フッ素変性シリコン/特殊ポリマー/酢酸エチル	0.05~1.0	常温乾燥・硬化塗料の消泡性に優れる。UVキ、クレーターなどの副作用が少ない。	◎	○			○	○	◎		15kg 缶
○	※フローレン A0-108	液状	40	フッ素変性シリコン/脂肪酸エステル/酢酸エチル	0.1~1.0	シリコン、フッ素を含む塗料系において優れた消泡性が得られる。	◎	○				○	◎		15kg 缶
○	※フローレン A0-108EF	液状	40	フッ素変性シリコン/脂肪酸エステル/n-ヘプタジエン/ブチレングリコールメチルエーテル/脂肪酸炭化水素	0.1~1.0	フローレンA0-108の溶剤変更品。	◎	○				○	◎		15kg 缶

※シリコン配合品
環境対応：主溶剤にTX(トルエン・キレン)・ミネラルスピリットを不使用の製品

— お問い合わせ先 —



共栄社化学株式会社 塗料添加剤事業部営業部

本社 〒541-0054 大阪府大阪市中央区南本町2-6-12 TEL:06-6251-9433 FAX:06-6251-9426
 東京支社 〒101-0063 東京都千代田区神田淡路町1-2-3 TEL:03-5296-0246 FAX:03-5266-0248
 名古屋営業所 〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦2-19-1 TEL:052-231-6646 FAX:052-231-4062