

UV 硬化タイプ ディップフラワーレジ アルファレジ DF-B-55

お待たせしました！ ついにディップフラワー用 UV 樹脂の販売を開始します！

新発売

2025年3月

	他社 現在のディップフラワー樹脂	新タイプ・UV レジタイプディップフラワー樹脂
使用溶剤	70%以上のアセトン、酢酸エチルなどの有機溶剤を含んでいます。溶剤の揮発による肉痩せが大きいです。	有機溶剤を含まず、100%反応性成分からなりますから肉痩せは起きません。厚盛も可能となります。
繰り返しディップ 上塗り等	溶剤で溶解したものですから、さらにディップは出来ません。水性の上塗り着色のみ可能です。	UV 硬化性樹脂成分で、硬化後はディップ液や溶剤などに溶解しませんから、何度でもディップでき、着色剤などの塗布もできます。
健康被害	70%以上のアセトン、酢酸エチルなどの有機溶剤を含みますから、呼吸器、肝臓、腎臓などへの負荷があります。急性、慢性の中毒被害がある。生殖または胎児への悪影響の恐れがあります。中枢神経に悪影響の恐れがあります。	特別重篤な被害は報告されていませんが、換気の良い場所での使用が推奨されます。皮膚や粘膜への感作性は個人差があり、人によっては影響を受ける場合があります。
危険物分類・危険性	第4類第1石油類。引火点が低く、非常に引火しやすい。引火点は-20℃	第4類第三石油類 引火点約 80℃ 通常の扱いで火災になることはありません。
コスト	やや安価	やや高価

【製品荷姿】

現在検討中です。

本製品は現在特許出願中です。

アルファ化研株式会社
愛知県日進市浅田町下小深田 6-4
TEL 052-804-4878 FAX052-805-3878
<http://alpha-kaken.com/>