

その一滴で、新しい価値を。

NEW BAL-T100

バイオベース

94%粘性調整剤

主成分	変性ポリエステル
有効成分	100%
酸価	10 ~ 20
アミン価	10 ~ 20

独自開発の新製法により
分子内に複数の顔料吸着基を
有するポリマータイプの液状チクソ剤



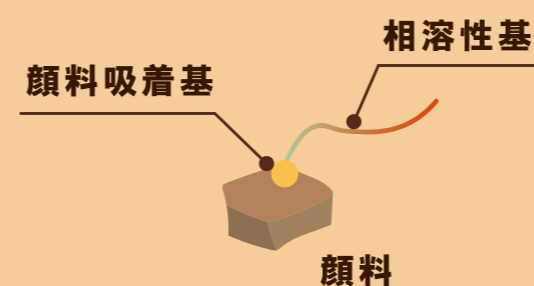
BAL-D326

バイオベース

100%分散剤

主成分	特殊脂肪酸
有効成分	100%
酸価	87

微分散に特化した減粘タイプの分散剤
特に無機顔料の分散に最適
混ざりにくい原料の相溶化効果あり



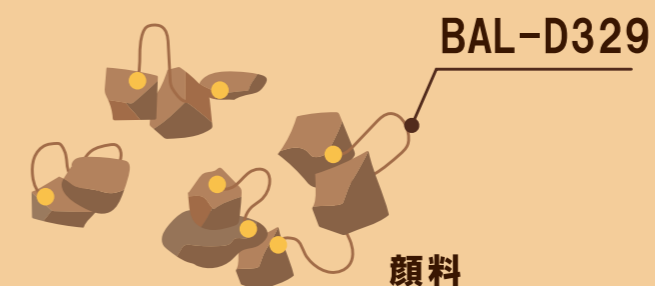
BAL-D329

バイオベース

100%分散剤

主成分	特殊脂肪酸
有効成分	100%
酸価	146

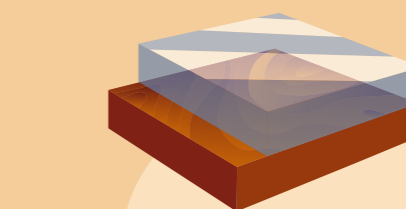
分散制御技術により
沈降防止効果を付与した湿潤分散剤
アミンフリーで低臭タイプ



用途
採用例

バイオマスインキ用
沈降防止剤・分散剤

バイオマス成型品用
相溶化剤・減粘剤



バイオマス塗料用
沈降防止剤・ダレ止め剤



Selection MAP

