

# 食品接触材料規則に準拠した フォーミュレーション添加剤



**■ BASF**  
We create chemistry

		NAFTA* <sup>1)</sup> [may include 175.105, 175.300, 176.170, 176.180, 176.200, 176.210]	Europe* <sup>1)</sup> [may include BfR XIV, XXXVI, EU 10/2011, Swiss Ordinance]	Asia* (GB 9685) <sup>1)</sup> [may include plastics, coating, adhesive, rubber, ink or paper]
商品名	用途	selected FDA paragraphs	selected paragraphs	selected paragraphs
<b>分散剤</b>				
Dispex® AA 4030	水系	●	●	●
Dispex® Ultra FA 4437	水系	●	●	●
Dispex® Ultra FA 4480	水系	●	●	●
Dispex® Ultra FA 4488	水系	●	●	●
Dispex® Ultra PA 4550	水系	●	★★	●
Dispex® Ultra PA 4560	水系	●	★★	●
Dispex® Ultra PX 4522	水系	●	●	●
Dispex® Ultra PX 4585	水系	●	●	●
Efka® FA 4663	溶剤系	●	●	●
Efka® FA 4665	溶剤系	●	●	●
Efka® PA 4404	溶剤系	●	●	●
Efka® PX 4300	溶剤系	●	★★	●
Efka® PX 4310	溶剤系	●	●	●
Efka® PX 4320	溶剤系	●	●	●
Efka® PX 4330	溶剤系	●	★★	●
Efka® PX 4701	溶剤/UV系	●	●	●
Efka® PX 4703	溶剤/UV系	●	●	●
Efka® PX 4733	溶剤/UV系	●	★★	●
<b>消泡剤</b>				
Foamaster® WO 2360	水系	●	●	●
FoamStar® SI 2210	水系	●	●	●
FoamStar® SI 2240	水系	●	●	●

● 少なくとも1つの関連する食品接触規制に適合

● 関連する食品接触規制に適合しない

★ 使用量制限あり  
詳細は弊社営業担当者へお問い合わせください

★★ モノマーとしてAnnex 10への収載はあるがポリマーとしては収載なく、Swiss Ordinanceには適合しない  
詳細は弊社営業担当者へお問い合わせください



本文書は、本文書の発行日(2019年1月時点)において当社が正確と考える情報に基づいて誠実に作成されています。継続的な評価、規制の変更と見直しにより、記載の内容は変更される可能性があります。最新の情報(食品接触用途含む)については、必要に応じて、貴社より改めてお問い合わせください。  
お客様製品への当社の添加剤の配合と用途への適合性を確認し、証明することは、お客様の責任で行い、弊社は責任を負うものではありません。

		NAFTA* <sup>1</sup> [may include 175.105, 175.300, 176.170, 176.180, 176.200, 176.210]	Europe* <sup>1</sup> [may include BfR XIV, XXXVI, EU 10/2011, Swiss Ordinance]	Asia* (GB 9685) <sup>1</sup> [may include plastics, coating, adhesive, rubber, ink or paper]
商品名	用途	selected FDA paragraphs	selected paragraphs	selected paragraphs
<b>湿潤・表面調整剤</b>				
Efka® FL 3745	溶剤系	●	●	●
Efka® SL 3030	溶剤系	●	●	●
Hydropalat® WE 3120	水系	★	●	●
Hydropalat® WE 3220	水系/UV系	●	●	●
Hydropalat® WE 3221	水系	●	●	●
Hydropalat® WE 3323	水系	●	●	●
Hydropalat® WE 3475	水系	●	●	●
Hydropalat® WE 3477	水系	●	●	●
Hydropalat® WE 3650	水系	●	●	●
<b>レオロジー調整剤</b>				
Rheovis® AS 1130	水系	●	●	●
Rheovis® AS 1337	水系	●	●	●
Rheovis® PU 1191	水系	●	●	●
Rheovis® PU 1291	水系	●	●	●
Rheovis® PU 1331	水系	●	●	●
<b>フィルムフォーミング剤</b>				
Efka® IO 6783	溶剤系	●	●	●
Efka® PL 5381	溶剤系	●	●	●
Efka® PL 5382	溶剤系	●	●	●
Loxanol® MI 6730	水系	●	●	●
Loxanol® MI 6735	水系/溶剤系	●	●	●

- 少なくとも1つの関連する食品接触規制に適合
- 関連する食品接触規制に適合しない
- ★ 使用量制限あり  
詳細は弊社営業担当者へお問い合わせください
- ★★ モノマーとしてAnnex 10への収載はあるがポリマーとしては収載なく、Swiss Ordinanceには適合しない  
詳細は弊社営業担当者へお問い合わせください