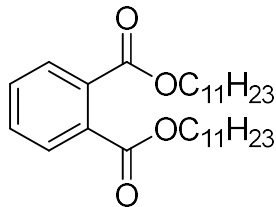


製品名	サンソサイザー DUP	
化学品名	フタル酸ジウンデシル	
分子量	474	DUPの構造式
官報公示整理番号	3-1307(化審法・安衛法)	
CAS No	3648-20-2	
EINECS No	222-884-9	
TSCA 記載	登録有り	

特徴・機能	DUP(フタル酸ジウンデシル)はウンデシルアルコール(C11)のフタル酸エステルであり、非常に優れた一次可塑剤です。特に耐寒性・耐揮発性は良好で、当然ながら老化後の物性変化も少なく、幅広い分野で使用されています。
用途	高級レザー・フィルム・耐熱用電線

<代表規格>		<代表物性>	
色数(ハーゼン)	30以下	粘度 (mPa・s, 30°C)	54
酸価(KOHmg/g)	0.05以下	流動点(°C)	-43
エステル価(KOHmg/g)	230~240	引火点(°C)	239
加熱減量(%)	0.05以下	沸点(°C)	262/1.333 kPa
比重(20°C/20°C)	0.952~0.958		
屈折率(25°C)	1.478~1.484		
体積固有抵抗(Ω・cm, 30°C)	3x10 ¹¹ 以上		

DUPの荷姿	ローリー、ドラム(190kg)
--------	-----------------

お問い合わせ先	新日本理化株式会社 営業本部 営業第一部 東京 03-5540-8106、大阪 06-6203-3963
---------	--

<記載内容の取扱いについて>

記載内容は現時点で入手できた資料、情報、データに基づいて作成していますが、記載のデータや評価、危険性などに関しては、いかなる保証もなすものではありません。また、記載事項は通常の取り扱いを対象としたものですので、特別な取り扱いする場合には用途、用法に適した安全対策を実施の上、お取り扱い願います。