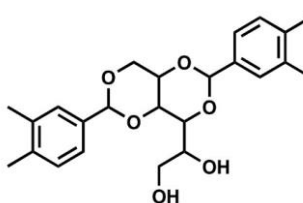


製品名	ゲルオール DXR		
化学名	1,3:2,4-ビス-O-(3,4-ジメチルベンジリデン)-D-ソルビトール		
分子式	C ₂₄ H ₃₀ O ₆	ゲルオール DXRの構造式	
化審法番号	3-4191		
CAS RN [®]	135861-56-2		
EINECS No	413-110-2		
TSCA 記載	収載		

用途	ポリオレフィン樹脂用結晶核剤
特長・機能	<p>ポリオレフィン樹脂に添加することにより樹脂の結晶化を促進し、成形品の透明性を大きく改善することができます。寸法安定性、剛性も付与できることから透明ケース、ボトルや医療器具および文具用途など幅広く使用されており、特に海外での実績が多くあります。また結晶化温度の向上により成形サイクルタイムが短縮され、生産性の改善も期待されます。</p>

＜代表性状＞			
外観	白色粉末	水分(%)	≤1
色数(ハーゼン)	≤150(10%溶液)	純度(%)	≥97

荷姿	ポリ袋(15kg)
----	-----------

お問い合わせ先	新日本理化株式会社 開発営業本部 開発営業部 東京 03-5540-8105、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。