Revision Date: 13/01

# **ATUREX<sup>®</sup> T1022**

### 二聚酸

ATUREX T1022 二聚酸是粘稠的,液体二羧酸提供弹性弹力和疏水性的各种聚合物。他们主要运用在聚酰胺树脂产品和聚酯中。二聚脂肪酸是通过 C18 不饱和的脂肪酸作低聚反应。

### 产品特征

- 良好的耐蚀性
- 优异的弹性
- 良好的耐化学性
- 良好的耐水性

## 应用

- 聚酰胺固化剂
- 醇酸聚酯和
- 油田的阻垢缓蚀性能
- 炼油工艺
- 润滑剂和燃料的应用

性能	规格	常规质量	
铁钴比色(#)	<3	2. 0	
皂化值,mgKOH/g	193-199	196	
酸值, mgKOH/g	192-198	195	
粘度, mPa.s, 25°C	7000-9000	8100	
主要性能			
二聚体含量	78-83	80	
单体酸含量	<1	0.5	
三聚及多聚酸含量	16-21	18	
处理和储存	在未开封的原始包装内,2-40°	在未开封的原始包装内,2-40°C的储存温度。(见原包装保质期)	
海关编码	3824909990	3824909990	
包装规格	210 升密封盖铁桶,净重 180 公	210 升密封盖铁桶,净重 180 公斤。	
健康和安全	请参考安全说明书		



江西艾图瑞克实业有限公司

地址: 江西省宜春市经济技术开发区

电话: +86 795 3586166 传真: +86 795 3586165 邮件: jackie@aturex.com 网址: www.aturex.com

#### Publication number 10086 - Revision JAN. 2013

The information and statements herein are believed to be reliable, but not to be construed as a warranty or representation for which we assume legal responsibility. Users should undertake sufficient verification.