

## Product Handling Information Sheet

## Sustaglide® green

## 1. 会社情報

会社名/住所	Röchling Industrial Lahnstein SE & Co. KG Sustaplast-Str. 1 • 56112 Lahnstein/DE • Tel. +49 2621 693-0 info.lahnstein@roechling.com • www.roechling.com/industrial/lahnstein
--------	--

## 2. 製品情報

製品/成形品	半製品または機械加工部品
略称	PA 6 G
素材特性	熱可塑性樹脂
主成分	<ul style="list-style-type: none"><li>polyamide 6</li><li>contains colour pigments</li><li>contains lubricant</li></ul>
表示義務の対象となる素材	無
REACH規則による分類	成形品
特記事項	-

## 3. 物性

物質形状	<ul style="list-style-type: none"><li>固体</li></ul>
色	green
匂い	<ul style="list-style-type: none"><li>無臭</li></ul>
密度	1,14
融点範囲	215
ガラス転移温度	-
熱分解	>300°C



### 3. 物性

引火点	-
着火点	>400°C
特記事項	-

### 4. 警告事項

人体や環境への特別な危険性	無
特記事項	-

### 5. 取扱いおよび保管

取扱い	<ul style="list-style-type: none"><li>加工前は常温または通常の気候条件下で最低24時間保管する必要があります</li><li>製品は従来の機械や工具で加工可能</li></ul>
保管条件	<ul style="list-style-type: none"><li>水平状態</li><li>乾燥環境</li><li>気候の影響を受ける環境は避けてください</li></ul>
安全対策	
保存可能期間	-
特記事項	-

### 6. 輸送

輸送	<ul style="list-style-type: none"><li>輸送規則と照らし合わせ危険物質無</li></ul>
最終製品の梱包	-
特記事項	-

### 7. 消火措置

適切な消火剤	<ul style="list-style-type: none"><li>水</li><li>水泡</li><li>乾燥消火剤</li><li>CO<sub>2</sub></li></ul>
--------	---

## 7. 消火措置

可能性のある燃焼生成物	<ul style="list-style-type: none"><li>• traces of hydrogen cyanide</li><li>• 一酸化炭素</li><li>• nitrogen oxide</li></ul>
必要な防具	<ul style="list-style-type: none"><li>• 消防隊が消火活動ができる消火器具</li><li>• Use self-contained air respirators.</li></ul>
特記事項	Cool melted product with water. Collect extinguishing water and fire residues and dispose of in accordance with official regulations.

## 8. 廃棄

リサイクル性	リサイクル可否を確認してください
EC Waste Catalog	この製品はEAKに基づき、「危険性はない」と分類されています
廃棄	その地域の規則に従い、埋立または焼却による廃棄物処理
EC Waste Code	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12 01 05</li><li>• 07 02 13 waste plastic</li></ul>
特記事項	-

## 9. マーキングおよびガイドライン

EECガイドラインと照らし合わせ	表示義務事項無
特記事項	-

## 10. REACHに関する情報

REACHに関する情報	According to EC directive 1907/2006/EC (REACH), Article 3, no.3 our products are clearly defined as articles, exempt from registration. The EU regulation about chemicals no. 1907/2006 (REACH), which came into force 01 st of June 2007, prescribes Material Safety Data Sheets only for dangerous substances and preparations. According to REACH we are manufacturing articles and, therefore, not required to issue safety sheets.
-------------	---

## 11. その他の情報

その他の情報	All above mentioned information are based on our current state of knowledge and ensure no warranty of quality. Existing laws and regulations have to be observed by the recipient of our products on his own authority
--------	--

