

# 化学品安全技术说明书

根据 GB/T 16483-2008, GB/T 17519-2013

打印日期 2019.05.09

在 2019.05.09 审核

## 1 化学品及企业标识

- 产品识别者
- 化学品中文(英文)名称, 化学品俗名或商品名: **Alpacon Degreaser II**
- 商品编号: 189990020
- 相应纯物质或者混合物的相关下位用途及禁止用途 无相关详细资料。
- 原材料的应用/准备工作进行 脱脂剂
- 安全技术说明书内供应商详细信息
- 企业名称:  
Alfa Laval Tumba AB  
Hans Stahles väg 7  
S-147 80 Tumba  
Sweden  
+46 8 530 650 00  
info.se@alfalaval.com
- 可获取更多资料的部门:  
如果您有关于安全数据表的任何疑问,请联系您当地的阿法拉伐销售公司。  
请访问[www.alfalaval.com](http://www.alfalaval.com)或去这个安全数据表的末尾。
- 紧急联系电话号码: 紧急电话号码: 120

## 2 危险性概述

### · 紧急情况概述:

浅棕色, 流体, 吞咽可能有害。造成严重眼损伤。

### · GHS危险性类别

急性毒性(经口) 第5类 H303 吞咽可能有害  
严重眼睛损伤/眼睛刺激性 第1类 H318 造成严重眼损伤

### · 标签因素

· GHS卷标元素 本产品根据化学物质分类及标记全球协调制度(GHS)进行了分类及标记。

### · 图示



GHS05

### · 名称 危险

### · 标签上辨别危险的成份:

乙氧基化富有异C9-11醇(富含C10)

### · 危险字句

H303 吞咽可能有害  
H318 造成严重眼损伤

### · 警戒字句

### · 预防措施

P280 戴防护眼罩/戴防护面具

### · 事故响应

P305+P351+P338 如进入眼睛 :  
用水小心冲洗几分钟。如戴隐形眼镜并可方便地取出,取出隐形眼镜。继续冲洗  
P333+P313 如发生皮肤刺激或皮疹:求医/就诊  
P362 脱掉污染的衣服

(在 2 页继续)

CN



# 化学品安全技术说明书

根据 GB/T 16483-2008, GB/T 17519-2013

打印日期 2019.05.09

在 2019.05.09 审核

化学品中文(英文)名称, 化学品俗名或商品名: Alpacon Degreaser II

(在 1 页继续)

- 其他有害性
- PBT(残留性、生物浓缩性、毒性物质) 及 vPvB(高残留性、高生物浓缩性物质)评价结果
- PBT(残留性、生物浓缩性、毒性物质) 不适用的
- vPvB(高残留性、高生物浓缩性物质): 不适用的

### 3 成分/组成信息

- 混合物
- 描述: 由以下含有无害添加剂的成分组成的混合物

#### · 危险的成分:

CAS: 78330-20-8	乙氧基化富有异C9-11醇(富含C10)	2.5-10%
	严重眼睛损伤/眼睛刺激性 第1类, H318; 急性毒性(经口) 第4类, H302	

### 4 急救措施

- 应急措施要领
- 总说明: 如感觉不适,呼叫急救中心/医生.
- 吸入: 供给新鲜空气;如果病人感到不适时要询问医生.
- 皮肤接触: 用肥皂和水清洗
- 眼睛接触:
  - 张开眼睛在流水下冲洗数分钟. 然后谘询医生.
  - 小心地用水冲洗15分钟. 取下隐形眼镜,如果存在,并且很容易做到. 继续环.
- 食入:
  - 用水冲洗口腔
  - 如果症状仍然持续,请谘询医生.
  - 如果吞咽了,不要引起呕吐: 马上寻找医生求助并且向医生出示本容器或者标签.
- 给医生的资料:
- 最重要的急慢性症状及其影响
  - 腐蚀作用. . 可能造成永久性眼睛损伤.
  - 过敏反应
- 需要及时的医疗处理及特别处理的症状 无相关详细资料.

### 5 消防措施

- 灭火方法
- 灭火的方法和灭火剂: 使用适合四周环境的灭火措施.
- 为了安全,不适当的灭火剂会: 不适用的
- 特别危险性 无相关详细资料.
- 特殊灭火方法
- 消防人员特殊的防护装备: 没有要求特别的措施.

### 6 泄漏应急处理

- 保护措施
  - 避免和眼睛接触.
  - 不要吸入蒸汽.
- 环境保护措施:
  - 不要让未稀释或大量的产品接触地下水、水道或者污水系统.

(在 3 页继续)



# 化学品安全技术说明书

根据 GB/T 16483-2008, GB/T 17519-2013

打印日期 2019.05.09

在 2019.05.09 审核

化学品中文(英文)名称, 化学品俗名或商品名: Alpacon Degreaser II

(在 2 页继续)

- 用大量的水进行稀释.
- 运走以待其复原或弃置在适当的贮藏器内.
- **密封及净化方法和材料:**
  - Small spillages (<20L) can be washed out with water into drain. (10:1)
  - 更大的泄漏
  - 运走以待其复原或弃置在适当的贮藏器内.
  - 小心清洁受影响的位置;适当的清洁剂包括:
    - 水
    - 吸收液体粘合原料 (沙粒、硅藻土、酸性粘合剂、通用粘合剂、锯屑).
  - 确保有足够的通风装置.
- **参照其他部分**
  - 有关安全处理的资料请参阅第 7 节.
  - 有关个人防护装备的资料请参阅第 8 节.
  - 有关弃置的资料请参阅第 13 节.

## 7 操作处置与储存

- **操作处置**
- **储存**
  - 确保工作间有良好的通风/排气装置.
  - 防止气溶胶的形成.
  - 当使用该产品时切勿进食、喝饮料或抽烟.
  - 有关个人防护装备的资料请参阅第 8 节.
- **有关火灾及防止爆炸的资料:** 不需特别的措施.
- **混合危险性等安全储存条件**
- **储存:**
  - **储存库和容器须要达到的要求:**
    - 存放在通风良好的地方
    - 储存密封的贮藏器内,并放在阴凉、干爽的位置.
  - **有关使用一个普通的储存设施来储存的资料:** 不需要.
  - **有关储存条件的更多资料:** 没有.
  - **具体的最终用户 仅限专业用途**

## 8 接触控制和个体防护

- **工程控制方法:** 没有进一步数据;见第 7 项.
- **控制变数**
- **在工作场需要监控的限值成分** 该产品不含任何必须在工作间受到监视的重要价值的材料.
- **额外的资料:** 制作期间有效的清单将作为基础来使用.
- **泄漏控制**
- **个人防护设备:**
  - **一般保护和卫生措施:**
    - 脱掉沾染的衣服
    - 立即除去所有的不洁的和被污染的衣服.
    - 在休息之前和工作完毕后请清洗双手.
    - 避免和眼睛接触.
    - 只在通风良好的地方使用.
    - 在通风不足的情况下, 请戴上适当的呼吸设备.

(在 4 页继续)

## 化学品安全技术说明书

根据 GB/T 16483-2008, GB/T 17519-2013

打印日期 2019.05.09

在 2019.05.09 审核

**化学品中文(英文)名称, 化学品俗名或商品名: Alpacon Degreaser II**

(在 3 页继续)

**· 呼吸系统防护:**


如果曾短暂接触或在低污染的情况下, 请使用呼吸过滤装置。  
如果曾深入或较长时间接触, 请使用独立的呼吸保护装置。

请使用呼吸过滤装置

**· 手防护:**

手套的物料必须是不渗透性的, 且能抵抗该产品/物质/添加剂。  
选择手套材料时, 请注意材料的渗透时间, 渗透率和降解参数

**· 手套材料**

丁腈橡胶

聚氯乙烯 (PVC) 手套

氯丁橡胶手套

丁基橡胶

选择合适的手套不单取决于材料, 亦取决于质量特征, 以及来自哪一间生产厂家, 因为该产品是由很多材料配制而成, 手套材料的抵抗力并不可预计, 所以, 必须在使用之前进行检查

· 渗入手套材料的时间 请向劳保手套生产厂家获取准确的破裂时间并观察实际的破裂时间

**· 眼睛防护:**

穿戴眼睛/脸部保护性衣物。



密封的护目镜

· 身体保护: 保护性工作服

### 9 理化特性

**· 有关基本物理及化学特性的信息**
**· 一般说明**
**· 外观:**

形状: 流体  
颜色: 浅棕色

· 气味: 轻

· 嗅觉阈限 未决定.

· pH值 在 20 °C: 8

**· 条件的更改**

熔点: 0 °C  
沸点/初沸点和沸程: 100 °C

· 闪点: 不适用的

· 可燃性 (固体、气体): 不适用的

· 分解温度: 未决定.

· 自燃温度: 该产品是不自燃的

· 爆炸的危险性: 该产品并没有爆炸的危险

**· 爆炸极限:**

较低: 未决定.  
较高: 未决定.

(在 5 页继续)



## 化学品安全技术说明书

### 根据 GB/T 16483-2008, GB/T 17519-2013

打印日期 2019.05.09

在 2019.05.09 审核

化学品中文(英文)名称, 化学品俗名或商品名: Alpacon Degreaser II

(在 4 页继续)

· 蒸气压:	未决定.
· 密度 在 20 °C:	1 g/cm <sup>3</sup>
· 相对密度	1.0 kg/m <sup>3</sup>
· 蒸气密度	未决定.
· 蒸发速率	未决定.
· 溶解性	
水:	完全可拌和的
· n-辛醇/水分配系数:	未决定.
· 黏性:	
动态 在 20 °C:	1 mPas
运动学的:	未决定.
· 溶剂成份:	
有机溶剂:	0.0 %
· 其他信息	无相关详细资料。

## 10 稳定性和反应性

- 反应性 无相关详细资料。
- 稳定性
- 热分解/要避免的情况: 如果遵照规格使用则不会分解。
- 有害反应可能性 未有已知的危险反应。
- 应避免的条件 无相关详细资料。
- 不相容的物质: 无相关详细资料。
- 危险的分解产物: 未知有危险的分解产品。

## 11 毒理学信息

- 对毒性学影响的信息
- 急性毒性:
- 主要的刺激性影响:
- 在眼睛上面:
  - 强烈的刺激性和造成严重伤害眼睛的危险。
  - 刺激的影响。
- 致敏作用:
  - 通过皮肤接触可能造成敏化作用。
  - 通过长期的暴露和皮肤接触可能造成敏化影响。
- 更多毒物的资料:
  - 根据有关配制的一般欧盟分类指南的计算方法(刊印在最新版本),该产品显示以下的危险:
  - 刺激性的
- 对以下组别可能产生影响的数据:
- 致敏 Hányǒu qiánzài zhì mǐn wùzhì

CN

(在 6 页继续)



**化学品安全技术说明书**  
根据 GB/T 16483-2008, GB/T 17519-2013

打印日期 2019.05.09

在 2019.05.09 审核

化学品中文(英文)名称, 化学品俗名或商品名: Alpacon Degreaser II

(在 5 页继续)

**12 生态学信息**

- **生态毒性**
- **水生毒性:** 无相关详细资料。
- **持久性和降解性**  
可生物分解  
产品中所含的表面活性剂符合清洁剂环保法规的指令, 并可进行生物分解
- **环境系统习性:**
- **潜在的生物累积性** 会在有机体中积累
- **土壤内移动性** The product is not expected to be retained in soil to any significant extent.
- **额外的生态学资料:**
- **总括注解:** 未知对水是否有危险.
- **PBT(残留性、生物浓缩性、毒性物质) 及 vPvB(高残留性、高生物浓缩性物质)评价结果**
- **PBT(残留性、生物浓缩性、毒性物质)** 不适用的
- **vPvB(高残留性、高生物浓缩性物质):** 不适用的
- **其他副作用** 无相关详细资料。

**13 废弃处置**

- **废弃处置方法**
- **建议:**  
可用足够的水将少量产品稀释后然后冲走; 当产品数量多时, 应按当地有关部门的规定处理.  
不能将该产品和家居垃圾一起丢弃. 不要让该产品接触污水系统.
- **受污染的容器和包装:**
- **建议:** 必须根据官方的规章来丢弃.
- **建议的清洗剂:** 如有必要请使用水及清洁剂进行清洁.

**14 运输信息**

· 联合国危险货物编号(UN号)	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	无效
· UN适当装船名	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	无效
· 运输危险等级	
· ADR, ADN	
· 级别	无效
· IMDG, IATA	
· Class	无效
· Label	-
· 包装组别	
· ADR, IMDG, IATA	无效
· 危害环境:	
· 海运污染物质:	不是

(在 7 页继续)

## 化学品安全技术说明书

根据 GB/T 16483-2008, GB/T 17519-2013

打印日期 2019.05.09

在 2019.05.09 审核

**化学品中文(英文)名称, 化学品俗名或商品名: Alpacon Degreaser II**

(在 6 页继续)

- |                                                                     |      |
|---------------------------------------------------------------------|------|
| · 用户特别预防措施                                                          | 不适用的 |
| · MARPOL73/78(针对船舶引起的海洋污染预防<br>协约)附件书2及根据IBC<br>Code(国际装船货物编码)的大量运送 | 不适用的 |
| · UN "标准规定":                                                        | 无效   |

### 15 法规信息

- 对相应纯物质或者混合物的安全、保健及环境法规/法律  
EU regulation (EC) no 1272/2008 (CLP)  
EU Regulation (EC) no.1907/2006 (REACH)
- 危险化学品安全管理条例

#### · 危险化学品目录

没有列出成份

#### · 新化学物质环境管理办法

#### · 中国现有化学物质名录

列出所有成分

- GHS卷标元素 本产品根据化学物质分类及标记全球协调制度(GHS)进行了分类及标记。

#### · 图示



GHS05

#### · 名称 危险

#### · 标签上辨别危险的成份:

乙氧基化富有异C9-11醇(富含C10)

#### · 危险字句

H303 吞咽可能有害

H318 造成严重眼损伤

#### · 警戒字句

#### · 预防措施

P280

戴防护眼罩/戴防护面具

#### · 事故响应

P305+P351+P338 如进入眼睛

用水小心冲洗几分钟。如戴隐形眼镜并可方便地取出,取出隐形眼镜。继续冲洗

P333+P313

如发生皮肤刺激或皮疹:求医/就诊

P362

脱掉沾染的衣服

#### · 化学物质安全性评价: 尚未进行化学物质安全性评价

### 16 其他信息

该资料是基于我们目前的知识

然而,这并不构成对任何特定产品特性的担保并且不建立一个法律上有效的合同关系.

LIMITATION OF LIABILITY

This document is only intended to be used as guidance as regards the risks of which we are aware that are associated with the product. Every individual who works with the product or in close

(在 8 页继续)





化学品安全技术说明书  
根据 GB/T 16483-2008, GB/T 17519-2013

打印日期 2019.05.09

在 2019.05.09 审核

化学品中文(英文)名称, 化学品俗名或商品名: Alpacon Degreaser II

(在 7 页继续)

proximity of it must receive suitable training. Individuals who come into contact with the product must be capable of using their own judgement as regards conditions or methods for handling, storing and using the product. Alfa Laval is not liable for demands, losses or damage of any kind that arise from flaws or deficiencies in this document or from using, handling, storing or disposing of the product unless it can be proven that Alfa Laval has acted in a grossly negligent manner. Beyond what has been agreed upon and specified in writing with Alfa Laval in the individual case, Alfa Laval makes no promises or assumes any liability, including but not limited to implicit guarantees regarding marketability or appropriateness in terms of both the information provided in this document and the product to which the information refers.

Please contact your local Alfa Laval Sales Company for further questions:

[www.alfalaval.com](http://www.alfalaval.com)

· 联络:

Argentina: [alfa.consulta@alfalaval.com](mailto:alfa.consulta@alfalaval.com)  
Australia: [australia.info@alfalaval.com](mailto:australia.info@alfalaval.com)  
Austria: [info.mideurope@alfalaval.com](mailto:info.mideurope@alfalaval.com)  
Belgium: [benelux.info@alfalaval.com](mailto:benelux.info@alfalaval.com)  
Bolivia: [alfa.consulta@alfalaval.com](mailto:alfa.consulta@alfalaval.com)  
Brazil: [alfalaval.br@alfalaval.com](mailto:alfalaval.br@alfalaval.com)  
Bulgaria: [bulgaria.info@alfalaval.com](mailto:bulgaria.info@alfalaval.com)  
Canada: [alfacan.info@alfalaval.com](mailto:alfacan.info@alfalaval.com)  
Chile: [chile.informacion@alfalaval.com](mailto:chile.informacion@alfalaval.com)  
China: [china.info@alfalaval.com](mailto:china.info@alfalaval.com)  
Colombia: [info.colombia@alfalaval.com](mailto:info.colombia@alfalaval.com)  
Croatia: [hrvatska.info@alfalaval.com](mailto:hrvatska.info@alfalaval.com)  
Czech Republic: [czechrepublic.info@alfalaval.com](mailto:czechrepublic.info@alfalaval.com)  
Denmark: [info.nordic.dk@alfalaval.com](mailto:info.nordic.dk@alfalaval.com)  
Egypt: [alme.marketing@alfalaval.com](mailto:alme.marketing@alfalaval.com)  
Estonia: [estonia.info@alfalaval.com](mailto:estonia.info@alfalaval.com)  
Finland: [info.fi@alfalaval.com](mailto:info.fi@alfalaval.com)  
France: [environnement@alfalaval.com](mailto:environnement@alfalaval.com)  
Germany: [info.mideurope@alfalaval.com](mailto:info.mideurope@alfalaval.com)  
Greece: [greece.info@alfalaval.com](mailto:greece.info@alfalaval.com)  
Hungary: [info.hu@alfalaval.com](mailto:info.hu@alfalaval.com)  
India: [india.info@alfalaval.com](mailto:india.info@alfalaval.com)  
Indonesia: [alfalindo@alfalaval.com](mailto:alfalindo@alfalaval.com)  
Israel: [israel.info@alfalaval.com](mailto:israel.info@alfalaval.com)  
Italy: [alfalaval.italia@alfalaval.com](mailto:alfalaval.italia@alfalaval.com)  
Latvia: [latvia.info@alfalaval.com](mailto:latvia.info@alfalaval.com)  
Lithuania: [lithuania.info@alfalaval.com](mailto:lithuania.info@alfalaval.com)  
Malaysia: [malaysia.info@alfalaval.com](mailto:malaysia.info@alfalaval.com)  
Mexico: [mexico.info@alfalaval.com](mailto:mexico.info@alfalaval.com)  
The Netherlands: [benelux.info@alfalaval.com](mailto:benelux.info@alfalaval.com)  
New Zealand: [newzealand.info@alfalaval.com](mailto:newzealand.info@alfalaval.com)  
Norway: [info.no@alfalaval.com](mailto:info.no@alfalaval.com)  
Peru: [ventas.peru@alfalaval.com](mailto:ventas.peru@alfalaval.com)  
Philippines: [philippines.info@alfalaval.com](mailto:philippines.info@alfalaval.com)  
Poland: [poland.info@alfalaval.com](mailto:poland.info@alfalaval.com)  
Portugal: [portugal.info@alfalaval.com](mailto:portugal.info@alfalaval.com)  
Qatar: [alme.marketing@alfalaval.com](mailto:alme.marketing@alfalaval.com)  
Romania: [romania.info@alfalaval.com](mailto:romania.info@alfalaval.com)  
Russia: [moscow.response@alfalaval.com](mailto:moscow.response@alfalaval.com)  
Singapore: [al.singapore@alfalaval.com](mailto:al.singapore@alfalaval.com)  
Slovak Republic: [slovakia.info@alfalaval.com](mailto:slovakia.info@alfalaval.com)

(在 9 页继续)





化学品安全技术说明书  
根据 GB/T 16483-2008, GB/T 17519-2013

打印日期 2019.05.09

在 2019.05.09 审核

化学品中文(英文)名称, 化学品俗名或商品名: Alpacon Degreaser II

(在 8 页继续)

Slovenia: slovenija.info@alfalaval.com  
South Africa: info.sa@alfalaval.com  
Spain: info.spain@alfalaval.com  
Sweden: info.se@alfalaval.com  
Switzerland: info.mideurope@alfalaval.com  
Taiwan: taiwan.info@alfalaval.com  
Thailand: thailand.info@alfalaval.com  
Turkey: turkey@alfalaval.com  
Ukraine: ukraine.info@alfalaval.com  
United Arab Emirates: alme.marketing@alfalaval.com  
United Kingdom: general.uk@alfalaval.com  
United States: customerservice.usa@alfalaval.com  
Venezuela: venezuela.info@alfalaval.com  
Vietnam: vietnam.info@alfalaval.com

· 缩写:

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

PBT: 持久性生物累积性有毒物质

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

急性毒性(经口) 第4类: Acute toxicity – Category 4

急性毒性(经口) 第5类: Acute toxicity – Category 5

严重眼睛损伤/眼睛刺激性 第1类: Serious eye damage/eye irritation – Category 1

· \* 与旧版本比较的数据已改变

-CN-