



# SYNTAC CA

植物底革填充产品

SYNTAC CA 由聚合物、无机盐和络合剂组成。

## 属性

SYNTAC CA 可以提高植物提取物的有效用量，从而提高得革率，适用于所有类型的底革和鞍具革，能快速完全被皮革纤维吸收，使底革和鞍具革保持颜色均匀和良好的磨革性能。

SYNTAC CA 溶于水。

## 特性分析

物理外观：白色粉末

离子性：阴离子

pH 值 (水溶性 10% w/v) : 2.0 - 5.0

## 应用

SYNTAC CA 应用于削匀重，在每分钟转数为 17 至 20 的转鼓里约 30 分钟。

底革/鞍具革: 2 - 4% (削匀重基础上)



### **储存**

**SYNTAC CA 应密封保存于干燥、通风环境中，并避免阳光走向，以确保产品品质不发生改变。**

### **包装**

**SYNTAC CA 为粉末状，以每袋 25 公斤（净重）包装，也可以以最多 2 吨的散装或托盘形式包装。**

### **毒理学**

**敬请访问本公司网站，查阅相关 MSDS 信息（化学品安全信息资料表），或垂询本公司销售部。**

如需更多资料，敬请咨询本公司技术部：

联系电话：（+55 51）3632.4055 传真：（+55 51）3632.2499

电子邮件：export@tanac.com.br

网页：www.tanac.com.br

本司提供的以上信息和相关技术建议，包括涉及第三方权利在内，均以诚信为本，但不对其做保证。本信息仅仅是一个指示，客户有义务检查它的有效性并/或适当地在相关工艺和用途上对我们的产品进行测试。

复核: AA0213

塔纳克股份有限公司 - 地址：Rua Torbjorn Weibull, 199 - Montenegro - RS - BRAZIL - 邮编：95780-000

联系电话：(+55 51) 3632 4055 - 传真：(+55 51) 3632 2499 - 电子邮件:tanac@tanac.com.br