



CLAROTAN X-8

高纯度荆树皮栲胶

CLAROTAN X-8是一种高纯度荆树皮栲胶，通常用于皮革的鞣制或复鞣，尤其适用于鞣制工序在鞣池中、鞣池-转鼓中，和/或只在转鼓中进行时。

属性

CLAROTAN X-8具有的低分子量特性，因而能够快速而深入地渗透入皮革。该产品本身颜色非常浅淡，并对植鞣革具有一定的漂色效应，因而可适应广泛的染色品种需要。本产品用于鞣制和/或复鞣时，可得到色泽浅淡，柔软而轻的皮革。**CLAROTAN X-8**使用于山羊皮或绵羊皮时，将产生优良的填充效果，可得到高质量的皮革。本产品可在冷水中溶解。

特性分析

物理状态： 纯净的米黄色粉末、易吸湿、不飞尘

离子特性： 阴离子性

PCF： 不含

单宁含量*： $68.5\% \pm 2.0$
(73 ± 2.0 折干计算)

包装湿度： 不超过6.5

pH值： 4.0 - 4.5 (水溶液20% w/v)

颜色** 红色： 0.6 - 0.7
黄色： 1.0 - 1.3

电解质稳定性： 优良

* 过滤方法：分析溶液含有0.4% w/v的纯单宁。实际单宁含量高于上述参数是在允许范围内的。

** 色彩检测标准：Lovibond比色剂 - 基本单位为 1cm^3 - 分析溶液含有0.4% w/v的纯单宁。



使用方法

CLAROTAN X-8可单独使用，或与其它植物鞣剂、合成鞣剂和助剂搭配使用。建议使用方法如下：

用于植鞣时

Vachetta: 浸灰皮重量的25 - 30%

皮带用革: 浸灰皮重量的35 - 40%

包后跟革: 浸灰皮重量的38 - 42%

鞋底用革: 浸灰皮重量的45 - 50%

用于复鞣时

纳帕软革: 削匀革重量的4 - 8%

半植鞣革: 削匀革重量的8 - 14%

家私用革: 削匀革重量的5 - 10%

正绒面革: 削匀革重量的5 - 10%

储存

CLAROTAN X-8应密封包装保存于干燥、通风环境，并避免阳光直射，以确保其品质不发生改变。

包装

CLAROTAN X-8为不飞尘粉剂，以25kg（净重）袋包装供货；亦可提供大批量散装方式，或者重量2吨以下时置于托板上。

毒理学信息

敬请访问本公司网站，查阅相关的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：

电话: **(+55 51) 3632.4055**

传真: **(+55 51) 3632.2499**

电子邮件: **export@tanac.com.br**

网址: **www.tanac.com.br**

上述信息和技术建议仅为本公司经验，不应视为由公司所提出的保证，并同样适用于涉及第三者权利的情况。所以，提供上述信息只是作为单纯的说明，并不意味着让您放弃对本产品的有效性进行核实，和/或对本公司产品特定的使用步骤与用法予以恰当地检验的义务。

复核: AA0309

巴西南大河州Montenegro市Torbjorn Weibull路199号 塔纳克（TANAC）股份有限公司 邮编：

95780-000 电话: (+55 51) 3632 4055 传真: (+55 51) 3632 2499

电子邮: tanac@tanac.com.br