



多康高级工业重任务擦拭纸

颜色：蓝色 形式：大卷式



特点

- 得益于 QuickDry（快干特性）具有超强韧性和吸收能力
- 有效去油
- 遇水强韧
- 保护手部不受热量/金属侵袭
- 可接触食品



350



119 m



23.5 cm



3

产品属性

编号	系统	卷长	卷宽	卷直径	张数	纸张长度	内芯直径	层数	印花	压花	颜色
130081	W1 - 擦拭纸壁式/地面式/立式系统 W2 - 擦拭纸大卷式系统	119 m	23.5 cm	26.2 cm	350	34 cm	7.1 cm	3	是	否	蓝色

描述

这是我们最强韧的擦拭纸，拥有超强吸收能力并能保护手部不受热量和灰尘侵袭。产品具备 QuickDry（快干特性），更加强韧，相比普通纸张具有更强的吸收力，能够更加快速地完成擦拭工作。





多康高级工业重任务擦拭纸

颜色：蓝色 形式：大卷式

装运数据

消费者单元

EAN	7322540183801
件数	1
高度	235 mm
宽度	262 mm
长度	262 mm
体积	16.1 dm ³
净重	1678 g
毛重	1719 g

运输单位

EAN	7322540183818
件数	2
消费者单元	2
材料	塑料
高度	235 mm
宽度	262 mm
长度	524 mm
体积	32.3 dm ³
净重	3.36 kg
毛重	3.49 kg



多康高级工业重任务擦拭纸

颜色：蓝色 形式：大卷式

环保

成分

原浆纤维

化学品

材料

原浆纤维

原浆纤维使用软木或硬木制成。工艺采用亚硫酸盐或硫酸盐去木质素的方法，即从纤维原料去除木质素和树脂。

纤维漂白

漂白是对纤维的清洁过程，目的是让纸浆更亮白，同时也可得到一定纯度的纤维以便满足卫生产品的要求或在某些情况下满足食品安全的要求。

现阶段有多种漂白方法，如使用二氧化氯的 ECF（无元素氯）和使用臭氧、氧气和过氧化氢的 TCF（全无氯）漂白

化学品

已对采用的制程和功能化学品从环保、职业健康、安全以及产品安全的角度进行评估。

使用的功能性化学品包括：

湿强度剂

干强度剂

着色剂，如着色

固色剂

荧光增白剂

胶水，如使用

制程化学品包括：

去树脂剂

保护剂

扬克涂层

消泡剂

分散剂和表面活性剂

pH 和电荷控制

助留剂





多康高级工业重任务擦拭纸

颜色：蓝色 形式：大卷式

断裂处理化学品
助滤剂

食品接触

本产品遵循食品接触材料方面的法规要求，并由第三方通过外部认证确认。本产品可安全用于擦拭食品表面并偶尔可以短时间与食品接触。

包装

遵循包装和包装废弃指令（94/62/EC）：是

环保标签 = EU 生态标签

本产品已通过 FSC 认证。

发布日期：2006-06-12

修订日期：2011-09-20

爱生雅卫生产品公司，405 03 Göteborg, SE

生产

材料在德国 Mannheim 工厂生产，产品在德国 Kostheim 工厂进行加工。工厂已通过 ISO 9001:2000、ISO 14001 和 EMAS 认证。

废旧产品处理 / 销毁

本产品主要用于工业用途，产品可能在使用过程中被不同的物质污染。这将决定如何处理/处置/销毁该废旧产品。产品本身可焚烧。请在销毁前咨询当地有关机构。

