

## 吉安凡士林工业

### 车用机械白色润滑剂五金防锈纺织润滑油模具脱模隔离剂

产品名称	吉安凡士林工业 车用机械白色润滑剂五金防锈纺织润滑油模具脱模隔离剂
公司名称	南昌市西湖区金润广场全友化工产品经营部
价格	1450.00/吨
规格参数	国标:国标 桶:桶 江西:江西
公司地址	南昌市西湖区金润广场O1015 (第1层)
联系电话	18979199917 18979199917

## 产品详情

大家好,小武来为大家解答以上的问题。工业级凡士林的用途,凡士林的用途这个很多人还不知道,现在让我们一起来看看吧!

- 1、润唇膏:这是\*常见的用法。
- 2、将凡士林涂于唇部,可以滋润唇部。
- 3、您也可以涂完口红后再涂它,可使双唇更加光滑水亮。
- 4、或者将它涂在唇部后,用旧牙刷去唇部干燥的皮肤,可以促使嘴唇更加水嫩柔软。
- 5、2、润肤乳:将凡士林涂至肘部、膝盖等皮肤干燥处,可滋润皮肤。
- 6、给手部涂完后,可以戴上手套,这样可使水分便能渗入皮肤。
- 7、凡士林还能缓解晒伤。
- 8、3、剃毛:给需要除毛的部分涂上一层薄薄的凡士林,可轻松去除体毛。
- 9、4、护甲油:美甲前,先在指甲涂上一层凡士林,可使指甲油持续的时间更久。
- 10、涂指甲油前在指甲边缘抹一层凡士林,可防止指甲油染到指甲周围的皮肤上。
- 11、将凡士林和柠檬汁混合放入牙膏中,可以擦除指甲油。

- 12、5、眼部卸妆胶：用化妆棉将凡士林涂在眼妆上，轻轻擦拭即可卸妆。
- 13、6、洁面乳：若睡前来不及卸妆，您可以用化妆棉将凡士林涂在脸部、脖颈及耳后，擦拭几下即可清除污垢。
- 14、7、身体磨砂膏：海盐与凡士林混合擦拭身体，可使肌肤更加柔滑。
- 15、8、眼霜及面霜：凡士林可用作睡前保养面霜。
- 16、或是给手心倒入少量，然后轻拍眼部周围。
- 17、9、眼影底妆：涂眼影前可在眼线上涂一层薄薄的凡士林，可使眼妆更加有光彩。
- 18、画完妆后再涂一层凡士林，有亮妆的效果。
- 19、它也可以用于睫毛膏中，有保湿和定妆的效果。
- 20、10、护发：将凡士林抹在头发上，可以抚平毛躁的秀发，滋润干枯的发尾。
- 21、1软化眉毛：睡前将少量凡士林涂于不规则的眉毛上，可以软化眉毛，将它们打造成你喜欢的眉形。
- 22、12、保持香味持久。
- 23、将一小部分凡士林放入香水中，可使香味更持久。
- 24、13、去除染发残留物：染发前在发际周围涂一些凡士林，可以防止染发剂进入皮肤。
- 25、14、防晒防护：用防晒化妆品前，给眉毛及指甲上涂些凡士林，可防止黄变。
- 26、15、防止牙齿染妆：将凡士林涂抹于牙齿上，可避免因为长期使用口红而导致口红嵌入齿缝内的情况。
- 27、16、亮齿：给牙齿上涂一层凡士林，有亮齿的功效。
- 28、17、打造发型：用凡士林柔顺发根发梢，可将头发梳至特定的风格。
- 29、凡士林也可以打造卷发。
- 30、卷发前，手中涂抹少量凡士林，卷发效果更好。
- 31、18、防止磨破脚皮：穿新鞋时，给脚踝涂抹少量的凡士林，可以防止脚皮被磨破。
- 32、扩展资料：凡士林的成分特性凡士林（矿脂）的成分在四丁基脲和二十一烷之间，是从石油馏分中得到的一种高分子碳氢化合物，馏毕温度高于303 。
- 33、其比重在0.820至0.865之间，不溶于水，但易溶于汽油和松油。
- 34、凡士林系石油润滑油馏份，经深度精制而得的无色、无臭、无荧光透明的油状液体，滴点约37-54摄氏度。
- 35、不含任何添加剂、水分和机械杂质。

- 36、溶于\*\*、氯仿、汽油及苯等有机溶剂。
- 37、不溶于水。
- 38、化学稳定性和抗氧化性良好，具有良好的抗氧化安定性、稳定性和光安定性。
- 39、该物质由大部分碳原子数高于25的饱和碳氢化合物组成，其组成取决于石油原料和精炼过程；高度精炼的（白凡士林）应用在制药和化妆品，较低精练等级（黄色、琥珀色或棕色的凡士林）在工业上使用并可能含有致癌的多环芳烃等杂质。
- 40、其化学成分主要是长链烷烃。
- 41、主要原料是从原油经过常压和减压蒸馏后留下的渣油中脱出的蜡膏，同时还需按照要求掺和不同量的高、中黏度润滑油。
- 42、参考资料来源：人民网—凡士林妙用18种招通用名：凡士林英文名：vaseline适应症：润滑剂、绝缘剂、化妆品、药用油膏用法用量：凡士林和桐油调和好擦上是否纳入医保：未纳入是否处方药：非处方药。
- 43、凡士林是Vaseline的译音，一种油脂状的石油产品。
- 44、白色至黄棕色允许有矿物油气味，而不允许有煤油气味。
- 45、滴点约37-54度。
- 46、是由石油的残油经硫酸和白土精制而得，也可以由固体石蜡烃和矿物润滑油调制而成。
- 47、凡士林的化学成分长链烷烃。
- 48、凡士林的学名叫石油脂，它的主要原料是从原油经过常压和减压蒸馏后留下的渣油中脱出的蜡膏，同时还需按照要求掺和不同量的高、中黏度润滑油。
- 49、从石油渣油中脱出来的黄色蜡膏中含有诸多杂质，而无论是药用或是化妆用，都不容许含有任何对人体有害的物质，也不能有异味，所以还必须要加以深度的精制，充分脱除各种杂质后才能使用。
- 50、按其使用要求的不同，可分为普通凡士林、医药凡士林、化妆用凡士林、工业凡士林和电容器凡士林等。
- 51、除去可作润滑剂、绝缘剂、化妆品、药用油膏、浸润和灌注电容外，当然可用于防锈、和防水剂。
- 52、在做防水薄膜时，建议用凡士林和桐油调和好擦在要防水的物件的表层，干了后反复涂2-3次干后就会生成一层防水膜了。
- 53、用途一：消泡剂；润滑剂；正在加载润滑剂脱膜剂；保护涂层。
- 54、用途二：用于医药，也可用于密封和润滑，还用于护肤膏霜、发蜡发乳、唇膏等各类化妆产品中。
- 55、用途三：用于机械设备、金属物品及零件的防腐，也可在温度不高及负荷不大的机械减磨部位作润滑脂使用。
- 56、用途四：用于药膏的原料和化妆品的原料。

57、用途五：适用于配制医用药膏及皮肤保护油膏的原料。

(可开增值税发\*) 全国可发