

WD-40® 多功能除鏽潤滑劑

TAIWAN



典型物理特性: (不包含推进剂)

外觀: 淺琥珀色液體, 有絮狀物, 放置一段時間會分層
氣味: 碳氫化合物特徵性氣味

檢測方法

自燃溫度: 239°C	SH/T 0642-1997 (2004)
運動粘度: 3.720mm ² /s (@40°C)	ASTM D445-17a
閃點: 79.5°C	ASTM D93-16a (Pro.A)
傾點: -42°C	ASTM D97-17a
沸程: 147-663°C	ASTM D7169
四球磨斑: 0.65 mm @ 75°C	ASTM D4172
鹽霧測試: no rust @ 72 hours	ASTM B117



產品性能:

WD-40® 多功能除鏽潤滑劑是有機溶液, 集防銹、除濕、解銹、潤滑、清潔、五大功能, 同時發揮作用, 能高效保養各類金屬部件、機電設備、五金工具, 使其保持上佳工作狀態, 提高工作效率, 給你更多收益。

免責聲明:

本文所載數據僅供參考。對於并非通過我司認可的方法獲取的數據/結果, 我司無法承擔任何責任。WD-40® 公司特此聲明: 因銷售或使WD-40® 產品而引起的適銷性, 特定目的適用性, WD-40® 公司不做任何明示或默認的保證, 亦不就任何因此造成的間接損失偶然損失, 包括利潤損失, 承擔責任。

產品規格:



100 ML



191 ML



277 ML



382 ML



Bulk 4L, 20L, 208L

產品與環境:

WD-40® 公司非常注重環境的保護, WD-40® 系列產品符合環保法規是WD-40® 公司一以貫之的要求:

WD-40® 多功能除鏽潤滑劑中不含有CFCs氟利昂等破壞臭氧層的物质;

WD-40® 多功能除鏽潤滑劑中不含有美國加州政府第65號提案中列明的對人體有害的物质;

WD-40® 多功能除鏽潤滑劑中不含有鉛、鎘、砷、銀、鎳、鉻、汞、硒等重金屬物質;

符合歐盟RoHS指令法規的要求;

噴霧罐以壓縮二氧化碳(CO₂)為推進劑, 罐內有效溶液達100%。同時採用正倒立閥門, 方便使用。

WD-40® 公司致力於可持續發展的事業。