

Raremax Super N

特色：是最先端科技製成之多用途軸承滑脂，具有不炭化、良好耐水及抗氧化性，並能解決一般尿素基脂所不能解決之噪音問題。

用途：鋼鐵廠爐區、鼓風機軸承、靜音馬達軸承、抄紙機壓軸承等。

一般性狀表

使用溫度範圍-40°C ~ +200°C

試驗項目	試驗方法	Raremax Super N
皂基	-----	尿素基
基油動黏度 mm ² /s 40°C 100°C	ASTM D 445	半合成油 95.9 10.5
外觀	-----	淺棕色
針入度	ASTM D 217	251
滴點 %	ASTM D 566	254
離油度 mm ² /s % (100°C, 24h)	FTMS 791C-321	0.3
蒸發量 mm ² /s % (99°C × 22h)	ASTM D 972	0.3
銅板腐蝕 (100°C, 24hr)	ASTM D 4048	合格
氧化安定度 kPa (99°C, 100h)		6
防銹性 (52°C, 48hr)	ASTM D 1743-73	# 1
水洗耐水度 % (79°C, 1h)	ASTM D 1264	1.3
高溫壽命 @150°C hr	ASTM D 3336 mod.	>4000
低溫扭力 (-40°C) N.cm		
Starting	ASTM D 1478-63	120
Running		48

