

## Kjølepasta | 4 Gram | Sølv

### General information

Denne Nedis®-kjølepastaen er en pasta med svært høy varmeledende evne. Det fyller alle de mikroskopiske ufullkommenhetene på varmeavlederen og CPU/GPU-en som kan fange opp luft og forårsake tap i kjøleribbens ytelse. Kjølepastaen sikrer en enestående varmeavledning og -spredning. Dette gjør at du kan kjøre tunge programmer uten at hovedkortet blir overopphetet.

### Features

- Høy stabilitet og pålitelighet
- Kan brukes på CPU, UPS, omformer, brikkesett og andre PC-komponenter
- Lav termisk motstand, høy konduktivitet for varmeoverføring

### Specifications

Farge:	Sølv
Modell/Type:	Lim inn
Moment beared Temperatur:	-50 ~ 300 °C
Termisk ledningsevne:	$\geq 4.63\text{W/m-k}$
Spesifikk Vekt:	$\geq 3.15$
Termisk Impedans:	$\leq 0.0087 \text{ }^\circ\text{C-in}^2/\text{W}$
Tiksotropisk indeks:	$280 \pm 10$
Viskositet:	12500
Driftstemperatur:	-30 - 280 °C
Innhold:	4 g

### Package contents

Sprøyte med kjølepasta  
Påføringsspatel



### Sales information

Order code:	<b>COOLP400SI</b>
Product description:	Kjølepasta   4 Gram   Sølv
Packaging:	Blister
Brand name:	Nedis



Quantity	LxWxH (mm)			Weight
<b>1</b>	95 mm	20 mm	185 mm	24 g
<b>20</b>	210 mm	125 mm	330 mm	580 g
<b>40</b>	270 mm	235 mm	350 mm	1560 g