

**BOLETIM TÉCNICO****Vaselina Industrial Atóxica****Descrição**

Vaselina industrial atóxica para uso geral.

**Indicação**

A Vaselina industrial pode ser utilizada como desmoldante nas industriais de pneus, papel carbono e em lubrificações gerais onde o aquecimento das partes a serem lubrificadas não ultrapasse a 60°C.

Também podendo ser utilizada como desmoldante e lubrificante nas indústrias alimentícias e farmacêuticas.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS	
BASE	Óleo mineral Grau USP
COR	Branca
VISCOSIDADE DO ÓLEO BASE A 40°C	32,5 cSt
LUBRIFICANTES SÓLIDOS	Isento
PONTO DE GOTA	48°C
DENSIDADE (gr/cm <sup>3</sup> )	0,88 ± 0,02
SOLUBILIDADE	Insolúvel

**Embalagem**

- Pote 1kg
- Balde 5kg
- Balde 20kgs
- Tambor 170kg

