



# A.M.C. CUNHA, LDA

## PRODUTOS SODACASA

### Ficha Técnica VASELINA SÓLIDA BRANCA

Versão n.º: 1.0 - A2015

data da versão: 09.01.2015

#### **DESCRIÇÃO**

**VASELINA SÓLIDA BRANCA** é uma mistura de hidrocarbonetos alifáticos

Apresenta-se com a massa macia, translúcida e untosa, insípida e inodora.

Vaselina é compatível com todos os óleos e os diferentes produtos incorporados nas preparações farmacêuticas e cosméticas.

CARATERISTICAS	NORMAS	VALORES
ASPECTO	EuP (7ª Ed.)	Massa incolor a branca
IDENTIFICAÇÃO DE IODO	EuP (7ª Ed.)	Para ensaio
ACIDEZ O ALCALINIDADE	EuP (7ª Ed.)	< 1 ml NaOH 0.01M
VISCOSIDADE a 80 °C, cSt	ISO 3104 / ASTM D-445	13
PONTO DE GOTA °C	EuP (7ª Ed.) método A	54
PONTO DE FUSÃO, °C	ISO 6244 / ASTM D-127	60
CONSISTÊNCIA	EuP (7ª Ed.) método C	150
HIDROCARBONETO POLICICLICOS AROMATICOS	EuP (7ª Ed.)	Para ensaio
SULFATOS	EuP (7ª Ed.)	Inf. A 150 ppm
CINZAS SULFATADAS, %	EuP (7ª Ed.)	< 0.05

#### **APLICAÇÕES**

Vaselina é hidrófuga e utilizada como excipiente na indústria cosmética.

Vaselina é utilizada como produto de protecção e lubrificação na indústria alimentar e farmacêutica.

As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controlo, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.

**A.M.C. Cunha, Lda**

Estrada dos Almocreves, 653/659 – 2120-060 Salvaterra de Magos - Portugal  
Tel: 263 851 446 – Fax: 263 851 445 – [www.amccunha.pt](http://www.amccunha.pt) – [geral@amccunha.pt](mailto:geral@amccunha.pt)