

BIOMOLDOL B 5745 B



Ficha de características técnicas

Desmoldagem



TOTAL

Óleo biodegradável para desmoldagem de objetos em terra cota.

APLICAÇÕES

- Desmoldagem de elementos em terra cota ou argila (cerâmica, azulejos, tijolos, ...).
- Aplicação direta ou diluído num solvente petrolífero.

VANTAGENS

- Fácil desmoldagem.
- Bom acabamento superficial, isento de manchas e de bolhas.
- Não contém hidrocarbonetos aromáticos.
- Produto inteiramente biodegradável.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	UNIDADES	BIOMOLDOL B 5745 B
Aspeto	Visual	-	Líquido Límpido
Massa volúmica a 15 °C	ISO 3675	kg/m ³	812
Ponto de inflamação V.A.	ISO 2719	°C	80
Viscosidade a 20 °C	ISO 3104	mm ² /s	3.6
Viscosidade a 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	2.3
Teor em hidrocarbonetos aromáticos	UV	%	< 0.01
Biodegradabilidade	CEC.L33.A93	%	> 90

Valores característicos médios apresentados a título indicativo

TOTAL PORTUGAL PETRÓLEOS, Unipessoal Lda.
Rua Frederico George, 39 - 4ªA, Natura Towers
Alto da Faia
1600-468 Lisboa
Portugal

BIOMOLDOL B 5745 B

Janeiro 2017

www.total.pt

