

O acesso aos recursos em PDF são de acesso reservado a utilizadores autenticados. Se não é utilizador autenticado, por favor clique [aqui](#) .

### Isocianato: Base TDI

#### **Flexpur 160** [download PDF Ficha Técnica](#) [download PDF Ficha Segurança](#)

Pré-polímero de TDI, isento de plastificantes e/ou solventes, com reactividade adequada para a produção de aglomerados (blocos ou cilindros) de baixa/média densidade pelo processo de cura a frio.

FT FDS

**Flexpur 162** [download PDF Ficha Técnica](#) [download PDF Ficha Segurança](#) Pré-polímero de TDI, formulado com plastificantes, para a produção de aglomerados (blocos ou cilindros) de baixa/média densidade e elevada flexibilidade. A reactividade é adequada para processos de cura a quente (estufagem ou alta-frequência). Caracterizado ainda por uma baixa viscosidade, o que facilita a mistura com os granulados (principalmente os mais pequenos), e por um teor em TDI livre (monómero não reagido) inferior a 1%.

#### **Flexpur 163** [download PDF Ficha Técnica](#) (disponível em breve)

[download PDF Ficha Segurança](#) (disponível em breve) Pré-polímero de TDI, formulado com plastificantes, para a produção de aglomerados (blocos ou cilindros) de baixa/média densidade e elevada flexibilidade. Apresenta uma reactividade superior ao Flexpur 162, de modo a que possa ser utilizado em processos de cura a frio. A baixa viscosidade possibilita uma fácil mistura com os granulados.

### Isocianato: MDI

**Flexpur 151** [download PDF Ficha Técnica](#) [download PDF Ficha Segurança](#) Pré-polímero de MDI, isento de plastificantes e/ou solventes, destinado à produção de aglomerados de alta densidade e dureza (parquet).

**Flexpur 153** [download PDF Ficha Técnica](#) [download PDF Ficha Segurança](#) (disponível em breve) Pré-polímero de MDI, formulado com plastificantes e/ou solventes para a produção de aglomerados de alta densidade e dureza (parquet). Apresenta menor teor em NCO que o Flexpur 151, pelo que conduz a aglomerados com menor dureza.

**Flexpur 155** [download PDF Ficha Técnica](#) [download PDF Ficha Segurança](#) (disponível em breve) Pré-polímero de MDI, formulado com plastificantes e/ou solventes, para a produção de aglomerados de alta densidade e dureza (parquet). Apresenta menor teor em NCO que os produtos de MDI anteriores.

**Flexpur 170** [download PDF Ficha Técnica](#) [download PDF Ficha Segurança](#) Pré-polímero de MDI, formulado com plastificantes e/ou solventes, para a produção de aglomerados flexíveis de baixa/média densidade. Apresenta-se como alternativa aos produtos de TDI.