



DESMOLDANTES



AGENTES DESMOLDANTES DE PLÁSTICO

Aplicáveis como desmoldantes dos seguintes materiais:

- ABS
- Makrolons
- Poliésteres
- Acrílico e resinas epoxy
- Poliestireno
- Baquelite
- Polipropileno Cristal
- Borrachas cloradas
- Derivados de Vinil
- Polissulfuretos, poliamidas
- Araldite, acetatos, celulose
- PVC
- Lexan (policarbonato)

Vantagens

- Proteção contra o desgaste mesmo sob altas temperaturas.
- Redução dos esforços de limpeza e manutenção

	DEFINIÇÃO	CARACTERÍSTICAS/APLICAÇÃO	EMBALAGEM
	DEMOLUB	Desmoldante em aerossol sem silicone. Não deixa resíduos nem manchas e é aplicável em materiais não porosos. Desmoldante fluido para operações com moldes frios ou quentes. Sray muito fino (60-145µm)	Aerossol 520 mL
	DEMOPLAST	Desmoldante fluido para operações com moldes frios ou quentes. Formulado com base de silicone. CO2 com gás propulsor o que torna as partículas mais pesadas.	Aerossol 650 mL
	DEMOPLAST 740	Desmoldante fluido para operações com moldes frios ou quentes. Formulado com base de silicone. Butano como gás propulsor o que torna as partículas mais finas (mais seco).	Aerossol 650 mL

- Aumento da vida útil dos componentes