

Construindo novas possibilidades!

BASF e activas, uma parceria que já nasceu vitoriosa!





Juntos planejando o futuro

Celebrando um novo momento, activas e BASF fecham parceria. Com foco na ampliação de portfólio, a nova união vai fortalecer ainda mais as iniciativas sustentáveis asseguradas pelas empresas, além de estimular a indústria nacional. O portfólio abrange a poliamida 6 (PA6), poliacetal (POM) e o Polibutileno Tereftalato (PBT), materiais que podem ser utilizados nas indústrias automobilísticas, de eletroeletrônicos, energia, bens de consumo, entre outras.

POLIAMIDA 6 (PA6)

Rumo a soluções inovadoras

Com alta resistência e flexibilidade, a Poliamida 6 pode ser aplicada em diferentes indústrias e vai além do uso em tecidos.

Marca	Carga	Nome comercial	Descrição técnica	Exemplos de aplicações
	UNFILLED	ULT.B3S NATURAL	PA6 Natural	 Buchas de Alvenaria/Drywall; Rodizios, Polias, Clipes de Fixação; Revestimentos de Cabos de Aço e Mangueiras; Molduras e Capas de Acessórios Moveleiros
		ULT.B3K PRETO 00464	PA6 Preto	
1				
	GF15	ULT.C 216 V15 NATURAL	PA6 com 15% de Fibra de Vidro Natural	 Peças técnicas para eletrodomésticos; Suportes de Montagem e Molduras; Carcaças e Cabos de Ferramentas; Limpadores de Parabrisas; Peças internas de fechaduras.
		ULT.C 216 V15 PRETO 61	PA6 com 15% de Fibra de Vidro Preto	
ULTRAMID®	GF30	ULT.C 216 V30 NATURAL	PA6 com 30% de Fibra de Vidro Natural	Peças técnicas para segmento automotivo: retorvisores, maçanetas e alças Polias e Roldanas Cremalheiras Puxadores, Suportes e Carenagens de Dispositivos Eletricos/Mecânicos.
		ULT.C 216 V30 PRETO61	PA6 com 30% de Fibra de Vidro Preto	
		ULT.C 218 V30 PRETO21N	PA6 com 30% de Fibra de Vidro Termoestabilizado Preto	
		ULT.B3WG6 NATURAL	PA6 com 30% de Fibra de Vidro Termoestabilizado Natural	
		ULT.B3WG6 PRETO	PA6 com 30% de Fibra de Vidro Termoestabilizado Preto	
		ULT.B3EG6 NATURAL	PA6 com 30% de Fibra de Vidro Termoestabilizado Natural	
	GF35	ULT.C 218 V35 PRETO 21N	PA6 com 35% de Fibra de Vidro Termoestabilizado Preto	
	GF50	ULT.C 218 V50 PRETO 51	PA6 com 50% de Fibra de Vidro Termoestabilizado Preto	Mancais e Suportes de Peças Estruturais



Portfólio agoracom produção nacional BASF

Alternativas seguras para o seu negócio

Saiba como o Poliacetal pode te ajudar na construção de um futuro promissor

	POLIACETAL (POM)					
Marca	Nome comercial	Descrição técnica	Exemplos de aplicações			
ULTRAFORM®	ULF.N2320 003 AT BK120 25KG 5H4	Poliacetal Copolímero Média Fluidez Preto	Engrenagens e polia;			
	ULF.N2320 003 AT UN 25KG 5H4	Poliacetal Copolímero Média Fluidez Natural	Peças com interferência de metal (atrito e alta resistência ao desgates)			
	ULF.W2320 003 AT UN 25KG 5H4	Poliacetal Copolímero Alta Fluidez Natural				

⊢	Marca	Exemplos de aplicações
PB	ULTRADUR®	Peças de aparência para eletrodomésticos: carcaça de módulo, interruptores, conectores, botões, puxadores, etc.

Para saber mais sobre o PBT, consulte a nossa equipe comercial: 4003-4452.



