



TECHNICAL DATA SHEET

Product	ITA 70
Gruppo✓ Group	Plastificati Atossici Flexible Atoxic
Categoria✓ Categorie	Stampaggio Injection Moulding
Emissione: 1 del 02/2001 Revisione: 2 del 07/2016	

TECHNICAL INFORMATION	TESTING METHOD	UNIT OF MEASURE	VALUE
Peso Specifico Specific Weight	ISO 1183-1	g/cm ³	1,205
Durezza Hardness	ISO 868	Shore A	68 (PV) 73 (PI)
Carico di Rottura Tensile Strength	ISO 527	N/mm ²	13
Allungamento a Rottura Elongation at Break	ISO 527	%	270
Caratter. Alimentari Foodstuff Properties			
Applicazioni	Compound stampaggio articoli tecnici medicali. Esente da metalli pesanti. Esente da DEHP Conforme a direttiva 2011/65/EU (RoHS), 2003/11/CE. PV = Pressa verticale / PI = Pressa iniezione		
Note	Le caratteristiche tecniche sopra riportate derivano da nostre analisi di laboratorio su campioni rappresentativi e sono da considerarsi valori medi tipici misurati sul prodotto e non possono essere usati come valori di specifica. Analisi eseguite su prodotto naturale non colorato		
Applications	Compound for medical articles injection moulding. Heavy metals free. DEHP free. In compliance with directive 2011/65/EU (RoHS), 2003/11/CE. PV = Vertical press / PI = Injection moulding press		
Notes	The above mentioned technical characteristics come from our laboratory tests done on representative samples. They have to be considered as average typical values measured on the product and can not be used as technical specification values. Analyses referred to natural material without pigments.		