FICHA TÉCNICA



GUANTE DE LÁTEX CONTRA ACIDOS		GUANTE DE LÁTEX NEGRO DE 13" (33cm) Y 18" (45cm) DE	
MODELO:	56-300 / 56-450	LARGO, CON PUÑO ROLADO.	
COLOR	NEGRO		
TALLA	8, 9 Y 10		
COMPOSICION	LÁTEX		
CERTIFICADOS	EN388 / EN374: 1994	EN388 / EN374: 1994	
TIPO DE APLICACION			

DESCRIPCION TÉCNICA

Guante de látex un hule natural en color negro, que ofrece una resistencia a la gran variedad de ácidos cáusticos y agentes químicos en genereal. Su largo ofrece proteccón adicional al largo del brazo.

NO RECOMENDADA PARA:

VIDRIERIAS, HERRERIA, CONSTRUCCIÓN.

Uso en:

LIMPIEZA, LABORATORIOS QUIMICOS Y HOSPITALES

Imagen:









VENTAJAS:

RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE. RESISTENCIA A QUIMICOS COMO METANOL, ACETONA, ACETONITRILO, ACIDOS CAUSTICOS.

DESVENTAJAS

BAJA RESISTENCIA AL CORTE CERO RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN