

**06 GUANTE ESPECIAL PROTECCIÓN,
PARA HIDROCARBUROS Y
QUIMICA EN GENERAL
BLACK MAMBA**



Guante diferente que siendo nitrilo, se adapta perfectamente y permite el tacto de manipulación de todo tipo de herramientas y tornillería sin dificultad. Es utilizable para ambas manos, no tiene forma definida



- Tamaño XL
- Color Negro
- Calidad Nitrilo



Código GA 06 408

TABLA DE RESISTENCIA QUÍMICA

Nitrilo		Nitrilo		Nitrilo	
Acetaldehído	Bueno	Freón 11	Bueno	Naftas alifáticas	Muy bueno
Ácido acético	Bueno	Freón 12	Bueno	Naftas aromáticas	Bueno
Ácetona	No recomendado	Freón 21	Bueno	Ácido nítrico	Justo
Hidróxido de amonio	Muy bueno	Freón 22	Bueno	Nitrometano 95.5%	Justo
Amilacetato	No recomendado	Furfural	No recomendado	Nitropropano 95.5%	Justo
Anilina	No recomendado	Gasolina con plomo	Muy bueno	Octilalcohol (Octanol)	Muy bueno
Benzaldehído	Bueno	Gasolina sin plomo	Muy bueno	Ácido oleico	Muy bueno
Benceno	No recomendado	Glicerina	Muy bueno	Ácido oxálico	Muy bueno
Acetato de butilo	No recomendado	Hexano	Bueno	Ácido palmítico	Muy bueno
Alcohol butílico	Muy bueno	Ácido clorhídrico	Bueno	Ácido perclórico 60%	Bueno
Sulfuro de carbono	Justo	Ácido fluorhídrico 48%	Bueno	Percloroetileno	Bueno
Tetracloruro de carbono	Bueno	Peróxido de hidrógeno 30%	Bueno	Destilados de petróleo (Nafta)	Muy bueno
Aceite de ricino	Muy bueno	Hydroquinona	Justo	Fenol	Justo
Clorobenceno	No recomendado	Isooctano	Muy bueno	Ácido fosfórico	Muy bueno
Cloroform	No recomendado	Alcohol isopropilico	Muy bueno	Hidróxido de potasio	Muy bueno
Cloronaftaleno	No recomendado	Queroseno	Muy bueno	Acetato de propilo	Justo
Ácido crómico 50%	Justo	Cetonas	No recomendado	Alcohol propílico	Muy bueno
Ácido cítrico 10%	Muy bueno	Diluyente de laca	No recomendado	Alcohol propílico (ISO)	Muy bueno
Ciclohexanol	Muy bueno	Ácido láctico 85%	Muy bueno	Hidróxido de sodio	Muy bueno
Ftalato de dibutilo	Bueno	Ácido láurico 36%	Muy bueno	Estireno	Justo
Gasóleo	Muy bueno	Ácido linoleico	Bueno	Estireno 100%	Justo
Diisobutilcetona (DIBK)	No recomendado	Aceite de linaza	Muy bueno	Ácido sulfúrico	Bueno
Dimetilformamida	Bueno	Ácido maleico	Muy bueno	Ácido tánico 65%	Muy bueno
Ftalato de dioctilo	Muy bueno	Alcohol metílico (Metanol)	Muy bueno	Tetrahidrofurano	Justo
Dioxano	Bueno	Metilamina	Bueno	Tolueno	Justo
Resinas epoxi, secadas	Muy bueno	Bromuro de metilo	Justo	Diisocianato de tolueno	Justo
Acetato de etilo	Justo	Cloruro de metileno	No recomendado	Tricloroetileno	Bueno
Alcohol etílico (etanol)	Muy bueno	Metil etil cetona (MEK)	No recomendado	Trietanolamina	Muy bueno
Éter etílico	Bueno	Metilisobutilcetona (MIBK)	No recomendado	Aceite de tung	Muy bueno
Dicloruro de etileno	No recomendado	Metacrilato de metilo	Justo	Trementina	Muy bueno
Glicol de etileno	Muy bueno	Monoetanolamina	Muy bueno	Xileno	Justo
Formaldehído	Muy bueno	Morfolina	Bueno		
Ácido fórmico	Muy bueno	Naftalina	Bueno		

Esta tabla debe usarse únicamente a modo de referencia. Su objetivo es dirigir y educar a profesionales cualificados responsables de proporcionar un entorno de trabajo seguro. Dado que las condiciones y circunstancias del uso final de nuestros productos quedan más allá del alcance de nuestro control y conocimiento y que es imposible hacer controles en todos los entornos de trabajo y amplia gama de productos y soluciones químicas, estas indicaciones deben seguirse sólo a modo de recomendación. La idoneidad de su uso en cualquier entorno debe determinarse por controles exhaustivos por parte del comprador. Los datos contenidos en esta guía están sujetos a revisión a medida que adquirimos conocimientos y experiencia adicionales a partir de los controles en varias condiciones de uso. Los resultados de los controles aquí contenidos reflejan el rendimiento de laboratorio del material del guante y no necesariamente del guante entero. Quien use esta guía, debe considerar primero si el guante seleccionado es adecuado para el uso deseado y si cumple con todos los estándares de seguridad y salud correspondientes. Ni esta guía, ni otro enunciado aquí expuesto por o en nombre de BlackMambaGloves.com o cualquiera de sus distribuidores debe ser malinterpretado como una garantía de mercantibilidad o que cualquier producto de BlackMambaGloves.com sea adecuado para un fin en particular. BlackMambaGloves no se hace responsable de la idoneidad o eficacia del producto que un usuario final elija para una aplicación en concreto.