

**3M**

## CHEMICAL GLOVES

### Garage Chemicals

- ▶ Cotton Flocked Lining for Comfort
- ▶ Reusable for Automotive Projects, Garage Cleaning, Painting and Staining

**USE FOR:**

- ✔ Motor Oil
- ✔ Brake Fluid
- ✔ Hydraulic Fluid
- ✔ Power Steering Fluid
- ✔ Gasoline Additives
- ✔ Oil Additives
- ✔ Battery Acid
- ✔ Cutting Oil
- ✔ Anti-freeze
- ✔ Acetic Acid
- ✔ Vinegar
- ✔ Formaldehyde
- ✔ Tile Cleaners
- ✔ Toilet Cleaners
- ✔ Drain Cleaners
- ✔ Oven Cleaners
- ✔ Lye
- ✔ Bleach

**DO NOT USE FOR:**

- ✘ Lacquer Solvent/ Thinner - Lacquer-based Paints and Finishes
- ✘ Methylene Chloride - Paint Strippers
- ✘ Unleaded Petrol - Unleaded Gasoline

Glove care: Wash the gloves after each use with mild soap and water. CAUTION: These gloves are not recommended for all chemicals. Before using, refer to the usage chart for a list of acceptable common household products. Visit [3M.com/safetygloves](http://3M.com/safetygloves) for a chart of chemicals and resistance ratings. Always refer to the manufacturer's Safety Data Sheet (SDS) of the chemical product you are planning on using for more information about toxicities and other safety precautions, including glove recommendations. In the event of an allergic reaction to these gloves, discontinue use and consult your doctor immediately. Glove resistance can be affected by many factors such as temperature, glove thickness, time of use, and concentration of the chemicals being used. Always exercise caution when using any glove, making sure that it is designed for your specific needs. If glove swells, changes color, wrinkles, is torn or changes in any other way replace immediately. For more information contact 3M Technical Service toll free at 1-800-494-3552. In Canada, call 1-800-267-4414.

DISTRIBUTED BY: 3M, 3M CENTER, ST. PAUL, MN 55144-10001-800-494-3552 651-737-6501  
MADE IN SRI LANKA.

3M is a trademark of 3M. Used under license in Canada. © 2018, 3M. All rights reserved. For more information in United States, see Internet [www.3MSafety.com](http://www.3MSafety.com) or call 1-800-494-3552. In Canada, call 1-800-267-4414.

**3M**

## GANTS CHIMIQUES

### Produits chimiques pour le garage

- ▶ Doublure en flocons de coton pour plus de confort
- ▶ Réutilisables pour les projets automobiles, le nettoyage du garage, la peinture et la teinture

**UTILISER POUR:**

- ✔ Huile pour moteur
- ✔ Liquide de frein
- ✔ Liquide hydraulique
- ✔ Liquide de servodirection
- ✔ Additifs d'essence
- ✔ Additifs pour huile
- ✔ Acide sulfurique
- ✔ Huile de coupe
- ✔ Antigel
- ✔ Acide acétique
- ✔ Vinaigre
- ✔ Formaldéhyde
- ✔ Nettoyants pour carrelage
- ✔ Nettoyants pour toilettes
- ✔ Produits débouchants
- ✔ Nettoyants pour four
- ✔ Lessive
- ✔ Eau de Javel

**NE PAS UTILISER POUR:**

- ✘ Solvant/diluant à laque - peintures et nititions à base de laque
- ✘ Chlorure de méthylène - décapants pour peinture
- ✘ Combustible sans plomb - Essence sans plomb

Entretien des gants : Laver les gants avec un savon doux et de l'eau après chaque utilisation.

AVERTISSEMENT : Ces gants ne sont pas recommandés pour tous les produits chimiques. Avant de vous en servir, consultez le tableau d'utilisation pour obtenir une liste des produits ménagers courants acceptables. Rendez-vous sur [3M.ca/safetygloves](http://3M.ca/safetygloves) pour un tableau des produits chimiques et des degrés de résistance. Consulter toujours la fiche de données de sécurité (FDS) du produit chimique que vous allez utiliser pour plus d'information sur les effets toxiques et d'autres mesures de sécurité, notamment des recommandations sur les gants. Dans le cas d'une réaction allergique à ces gants, cesser l'utilisation et consulter immédiatement un médecin. La résistance des gants peut être affectée par de nombreux facteurs tels que la température, l'épaisseur des gants, le temps d'utilisation et la concentration des produits chimiques utilisés. Toujours faire preuve de prudence lorsque l'on utilise des gants et s'assurer qu'ils sont conçus pour l'utilisation à laquelle on les destine. Si les gants gonflent, changent de couleur, se plissent, se déchirent ou changent d'une quelconque façon, les remplacer immédiatement. Pour obtenir de plus amples renseignements, communiquer avec le Service technique de 3M au numéro sans frais 1 800 267-4414.

DISTRIBUÉ PAR : 3M CANADA, LONDON (ONTARIO) N6A 4T1 1-800-364-3577

Fabriqués au Sri Lanka.

3M est une marque de commerce de 3M, utilisées sous licence au Canada. © 2018, 3M. Tous droits réservés. Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez consulter le site [www.3M.ca/Safety](http://www.3M.ca/Safety) ou composer, le 1 800 267-4414.

**3M**

## GUANTES DE QUÍMICOS

### Productos químicos de taller

- ▶ Forro de algodón para mayor comodidad
- ▶ Reutilizables para proyectos automotrices, limpieza de garajes, pintura y aplicación de tintes

**UTILÍCELO PARA:**

- ✔ Aceite de motor
- ✔ Líquido de frenos
- ✔ Líquido hidráulico
- ✔ Líquido de la dirección asistida
- ✔ Aditivos para gasolina
- ✔ Aditivos para aceite
- ✔ Ácido de batería
- ✔ Aceite de corte
- ✔ Anticongelante
- ✔ Ácido acético
- ✔ Vinagre
- ✔ Formaldehído
- ✔ Limpiadores de azulejos
- ✔ Limpiadores de inodoros
- ✔ Limpiador de drenajes
- ✔ Limpiadores de horno
- ✔ Soda cáustica
- ✔ Lejía

**NO LO UTILICE PARA:**

- ✘ Solvente/diluyente de lacas - pinturas y acabados a base de lacas
- ✘ Cloruro demetileno - removedores de pintura
- ✘ Combustible sin plomo - gasolina sin plomo

Cuidado de los guantes: Lave los guantes después de cada uso con jabón suave y agua.

PRECAUCIÓN: No se recomienda usar estos guantes para todos los productos químicos. Antes de usarlos, consulte la tabla de uso para obtener una lista de los productos aceptables de uso en el hogar. Visite [3M.com/safetygloves](http://3M.com/safetygloves) para ver una tabla de productos químicos y las clasificaciones de resistencia. Consulte siempre la hoja de datos de seguridad (SDS) del fabricante del producto químico que piensa usar para obtener más información acerca de toxicidades y otras precauciones de seguridad, incluyendo las recomendaciones para el uso de los guantes. En caso de una reacción alérgica causada por estos guantes, discontinue el uso y consulte con su médico inmediatamente. La resistencia del guante puede verse afectada por muchos factores, como la temperatura, el espesor del guante, el tiempo de uso y la concentración de los productos químicos que se utilizan. Siempre tenga cuidado al usar cualquier guante, asegurándose de que esté diseñado para sus necesidades específicas. Si el guante se hincha, cambia de color, se arruga, se rompe o cambia de alguna otra forma, reemplácelo de inmediato. Para obtener más información, comuníquese con el Servicio técnico de 3M al número gratuito 1-800-494-3552. En Canadá, llame al 1-800-267-4414.

IMPORTADO POR: 3M MÉXICO, S.A. DE C.V. AV. SANTA FÉ 190Col. Santa Fé, C.P. 01210Del. Álvaro Obregón, México, D.F. R.F.C. TMM-720509 PYA Fabricados en Sri Lanka.

3M es una marca comercial de 3M. Usadas bajo licencia en Canadá. © 2018, 3M. Todos los derechos reservados. Para más información en los Estados Unidos, visite en Internet [www.3MSafety.com](http://www.3MSafety.com) o llame al 1-800-494-3552. En Canadá, llame al 1-800-267-4414.