

Fresh Lemon Glass Cleaner Concentrate

Tamaño: 30 ml

Código: 50779

Sin manchas, solo brillo. Devuelve el brillo a tus cristales y espejos con este concentrado a partir de plantas. Infundido con aceite esencial de limón, elimina la suciedad, las huellas dactilares y las manchas sin dejar rastro, solo un reflejo cristalino y un aroma cítrico y fresco. Seguro para toda la familia y libre de productos químicos agresivos, viene en una botella de vidrio reutilizable con tapón de aluminio, lo que te ayuda a reducir los residuos plásticos con cada limpieza. Solo tienes que diluir, rociar y disfrutar de superficies impolutas y relucientes.



Propiedades y beneficios

- **Brillo sin dejar marcas en cristales y espejos:** Sin manchas, huellas dactilares ni residuos.
- **Duro con la suciedad, suave con tu hogar:** Se puede usar con seguridad alrededor de la familia ya que no tiene ingredientes químicos agresivos.
- **Potenciado por plantas:** Infundido con aceites esenciales y otros ingredientes botánicos.
- **Aroma fresco a limón:** Deja las superficies relucientes y oliendo a limpio.
- **Envase sin plásticos:** Frasco de cristal reutilizable con tapón de aluminio que ayuda a reducir la basura plástica.

Modo de empleo

Pon 30 ml del limpiador concentrado en una botella pulverizadora, luego añade 433 ml de agua para diluirlo en la proporción adecuada. Mezcla bien y rocía sobre la superficie que quieras limpiar.

Ingredientes

Propanodiol, decil glucósido, agua, alcohol bencílico, ácido cítrico, aceite de flor de Cananga odorata*, aceite de hoja de Eucalyptus globulus*, aceite de hoja de Backhousia citriodora*, aceite de cáscara de Citrus limon* (Limón), aceite de hoja/tallo de Mentha spicata*.

* Aceite esencial premium.

Precauciones

Mantener fuera del alcance de los niños. Evitar la inhalación y el contacto con los ojos y las membranas mucosas. En caso de contacto con los ojos, aclara de inmediato con agua y un jabón suave o un aceite base. Si se produce el contacto con la piel, esto puede incrementar la sensibilidad a la luz de solar. Interrumpir su uso si se produce irritación o enrojecimiento. Si los síntomas persisten, contacta con el médico. Si se ingiere, contacta con un centro de toxicología.

