

Concentrate
Makes up to 128 Gallons



Neutral pH Floor Cleaner

Limpiador para pisos pH neutral

- **No Rinse Formula**
Una fórmula que no necesita enjuague
- **Cuts Through Tough Grease and Grime**
Elimina la suciedad rebelde y la mugre
- **Won't Damage Finishes**
No daña el acabado del piso



Item#	Packaging	Shipping Wt. (lbs.)	Cube Size (ft. ³)
936162-G4	4x1 Gallon	36	1.20



Clean Control Corporation
Made in the USA
PO Box 7444 • Warner Robins GA 31095
Quality Assurance Hotline 800.841.3904
9:00am-4:00pm Mon.-Fri. (EST)
odobanprofessional.com



Neutral pH Floor Cleaner

Limpiador para pisos pH neutral

OdoBan® Neutral pH Floor Cleaner is a concentrated no rinse floor cleaner formulated with a naturally derived surfactant system. Removes dirt and soils from all hard flooring, leaving surfaces shining and streak-free. Neutral pH cleaner won't harm finishes.

OdoBan® Limpiador para pisos pH Neutro es un limpiador concentrado sin enjuague, formulado como un sistema detergente naturalmente derivado. Elimina la suciedad y la mugre de todo tipo de pisos duros, dejando la superficie brillante y sin estrías. Su pH neutro limpia sin dañar los acabado de piso.

DIRECTIONS FOR USE | MODO DE EMPLEO

Floors are slippery when wet. Allow to dry before reentering cleaned area.

WHERE TO USE

For use on hard floor surfaces such as vinyl, tile, sealed concrete and sealed wood floors. (Note: Not recommended for use on marble floors.)

HOW TO APPLY

Mop floor surfaces with a clean lint free damp mop. Reapply as needed for difficult soil.

For light duty cleaning: Dilute 3 oz. Neutral pH Floor Cleaner per 3 gallons of warm water (1:128) in an industrial mop bucket.
For heavy duty cleaning: Dilute 12 oz. Neutral pH Floor Cleaner per 3 gallons of warm water (1:32) in an industrial mop bucket.

Los pisos son resbaladizos cuando están mojados. Dejar secar antes de volver a pisar la zona limpiada.

DÓNDE USAR

Superficies de pisos duros tales como vinilo, baldosa, concreto sellado y piso de madera pulida. (Nota: no se recomienda el uso en pisos de mármol.)

CÓMO USAR

Limpiar la superficie del piso con una toalla limpia, húmeda, sin pelusa. Repetir si es necesario para la suciedad más difícil.

Para limpieza liviana: Diluir 3 oz. de Limpiador para pisos pH Neutro por cada 3 galones de agua tibia (1:128) en un cubo de limpieza de tipo industrial. **Para limpieza pesada:** Diluir 12 oz. de Limpiador para pisos pH Neutro por cada 3 galones de agua tibia (1:32) en un cubo de limpieza de tipo industrial.

SAFETY PRECAUTIONS | PRECAUCIONES DE SEGURIDAD



WARNING—Causes serious eye irritation. Wear eye and face protection.

FIRST AID

Wash exposed body parts thoroughly after handling. **If in eyes:** Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Call a poison control center if you feel unwell.

RIGHT TO KNOW

Ingredients: Water (CAS No. 7732-18-5), C8-16 Alkyl polyglucoside (CAS No. 68515-73-1), Acrylic acid homopolymer, sodium salt (CAS No. Proprietary), Methylchloroisothiazolinone (CAS No. 26172-55-4 and 2682-20-4), Colorant (Liquitint® Bright Yellow and Liquitint® Patent Blue). Contains fragrance allergens.

VOCs: 0.00% (0 lbs/gallon)
See Safety Data Sheet (SDS).

PRECAUCIÓN—Provoca irritación ocular grave. Use protección para los ojos y la cara.

PRIMEROS AUXILIOS

Lave a fondo las partes del cuerpo expuestas después de la manipulación. **Si cae en los ojos:** Enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Proseguir con el lavado. Llame a un centro de control de envenenamiento en caso de malestar.

DERECHO A SABER

Ingredientes: Agua (CAS No. 7732-18-5), Alquilpoliglucósido C8-16 (CAS No. 68515-73-1), Homopolímero de ácido acrílico, sal sódica (CAS No. propietario), Metilcloroisotiazolinona (CAS No. 26172-55-4 y 2682-20-4), Colorante (Liquitint® Bright Yellow y Liquitint® Patent Blue). Contiene alérgenos de fragancia.

COV: 0.00% (0 libras/galón)
Ver la Ficha de Datos de Seguridad (FDS).