



# VIPER 2

## Extra-Strength Acid Cleaner

It is the preferred product for cleaning man-made ceramic, porcelain and quarry tile. Use for floors or walls with mineral scale and soap scum residue or to remove embedded stains from grout.

- X Ceramic
  - X Porcelain
  - X Grout
  - X Quarry Tile
- .....
- X = Primary Use
  - ✓ = Secondary Use



HYDRO-FORCE™

One U.S. Gallon (3.79 Litres)

RTU ph - 1.8 - 2.2

- Safer acid cleaning for tile, grout, terrazzo, vinyl and resilient tile floors, and other hard surfaces
- Effective against soap scum, lime, hard water deposit build-up and efflorescence
- Low vapor formula
- Excellent porcelain tile cleaner for restrooms

- Amazing advances in high tech surfactant technology help Viper 2 cut grease on the acid side of the cleaning spectrum and do it without the addition of solvents.
- Viper 2 has a low-vapor formula designed to reduce irritation resulting from breathing.

### DIRECTIONS

Do not use on acid-sensitive surface materials like marble or limestone. Test first in an inconspicuous area for surface compatibility. Dilute 1 to 4 with hot water for pump up sprayers. Meter through Hydro-Force or Revolution at 1 to 4. Spray grout lines thoroughly and mist over tile. Allow to dwell for 10 to 15 minutes and extract with Gekko or SX-12 tools using Viper 7 as extraction rinse. Scrubbing grout lines with a brush before extraction may be necessary in extreme situations.

### CONTAINS

Water (CAS # 7732-18-5), Glycolic acid (CAS # 79-14-1), Citric Acid (CAS # 77-92-9) Proprietary Surfactant.

Viper 2 es un producto de limpieza ácido para el pretratamiento de azulejos artificiales de cerámica, porcelana o "quarry tile". Puede utilizarse en pisos o paredes con residuos de minerales o de jabón, o para quitar manchas incrustadas de la lechada.

- Los avances de la tecnología de surfactivos hacen posible que Viper 2 quite la grasa en la parte ácida del espectro de limpieza, sin el uso de solventes adicionales.

- La fórmula baja en vapor ha sido diseñada para reducir la irritación en las vías respiratorias.

### INSTRUCCIONES

No use el producto en superficies sensibles al ácido tales como el mármol o la caliza. Para determinar si el producto es compatible, pruébelo primero en un área que no sea muy visible. Para los

rociadores de bomba, diluya en una proporción de 1:4 con agua caliente. Si usa un rociador HydroForce o Revolution, fije el medidor en 1:4. Rocíe completamente las líneas de lechada y deje caer una neblina fina sobre los azulejos. Deje reposar el producto por un período de 10 a 15 minutos, luego extráigalo con las herramientas Gekko o SX-12, usando Viper 7 como enjuague de extracción. En situaciones extremas puede ser necesario limpiar las líneas de lechada con cepillo antes de realizar la extracción.

IMPORTANT NOTICE TO PURCHASER: Seller's and manufacturer's liability for any and all losses or damages resulting from any cause whatsoever shall in no event exceed the purchase price of this product, with respect to which losses or damages are claimed. Before using, the user shall determine the suitability of this product for its intended use, and user assumes all risk and liability whatsoever in connection therewith. Go to [www.hydroforce.com/sds](http://www.hydroforce.com/sds) for additional safety, regulatory and liability information.

### WARNING!



Keep out of reach of children.

### HAZARD STATEMENTS:

May be corrosive to metals. Causes severe skin burns and eye damage. Harmful if inhaled.

### PRECAUTIONARY STATEMENTS:

Keep only in original container. Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapors/spray. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wash hands and face thoroughly after handling. Wear protective gloves/ protective clothing/ eye protection/ face protection. IF ON SKIN (or hair): Remove/ Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/ shower. If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice/attention. IF INHALED: Remove victim to fresh air and Keep at rest in a position comfortable for breathing. Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell. Absorb spillage to prevent material damage. Dispose of contents/ container to an approved waste disposal plant.

### ATENCIÓN!



Mantener fuera del alcance de los niños.

### INDICACIONES DE PELIGRO:

Puede ser corrosivo para los metales. Provoca irritación cutánea. Provoca irritación ocular grave. Nocivo en caso de inhalación.

### CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Conservar únicamente en el recipiente original. Evitar respirar polvos/ humos/ gases/ nieblas/ vapores/ aerosoles. Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. Lavarse las manos y la cara concienzudamente tras la manipulación. Usar guantes/ ropa de protección/ equipo de protección para los ojos/ la cara. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua/ ducharse. En caso de irritación cutánea: consultar a un médico. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Si la irritación ocular persiste: consultar a un médico. EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico si se encuentra mal. Absorber el vertido para que no dañe otros materiales. Eliminar el contenido/ el recipientes en una planta de tratamiento de residuos aprobada.

### AVERTISSEMENT!



Tenir hors de portée des enfants.

### MENTIONS DE DANGER:

Peut être corrosif pour les métaux. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Nocif par inhalation.

### CONSEILS DE PRUDENCE:

Conservier uniquement dans le récipient d'origine. Éviter de respirer les poussières/ fumées/ gaz/ brouillards/ vapeurs/ aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Se laver les mains et le visage soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/ Se doucher. En cas d'irritation cutanée: Consulter un médecin. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: Consulter un médecin. EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants. Éliminer le contenu/ récipient dans une usine d'élimination des déchets approuvée.

See Safety Data Sheet (SDS):

[www.hydroforce.com/sds](http://www.hydroforce.com/sds)

for additional safety and regulatory information.

Another fine product from Hydro-Force Manufacturing

4282 South 590 West, Salt Lake City, UT 84123

[www.hydroforce.com](http://www.hydroforce.com)



V2

CH42GL