



# VIPER

## GROUT & CONCRETE SEALER

Resists Soils Stains & Efflorescence • Vapor-Permeable

Unique new formula that achieves all the benefits of solvent-based grout sealers in a water-based product. Offers excellent oil and water repellency and hold out.

- X Grout
  - X Concrete
  - ✓ Stone
  - X Saltillo
- .....
- X = Primary Use
  - ✓ = Secondary Use



One U.S. Gallon (3.79 Litres)

RTU ph - 7.5

FOR PROFESSIONAL USE ONLY.  
VOC content for product is: 14.4 g/L  
SHAKE THOROUGHLY BEFORE EACH USE!

**DIRECTIONS FOR USE**  
**Cleaning is necessary**  
Surface must be cleaned and thoroughly rinsed. The drier the grout and floor surface the better the penetration. Make sure that there are no puddles in grout lines and use air movers to speed the drying of the floor surface and grout lines before application.

**Dilution Instructions**  
Do not dilute; ready to use. Coverage should be between 600 to 1200 sq. ft. per gallon depending on the porosity of the surfaces and the coverage required (grout only or entire surface).

**Application Methods**  
Apply to grout lines. When dry (typically 1 to 2 hours) if there is a visual residue on tiles, then wipe off with hot water. For entire floor application, apply sealer with choice of applicator. A second coat may be necessary after 1 hour. Place drop of sealer on newly sealed grout or floor surface and see if it absorbs into grout or floor surface. If it does absorb readily, then a second coat is necessary. Test for suitability in an inconspicuous area, especially for polished marble and extremely porous surfaces.

**Post Application Precautions**  
Floor is typically walkable in 3 to 4 hours, ready for use after 8 to 12 hours, and completely cured in 24 hours. These times will be less if only grout was sealed. After 6 to 18 months, reapplication may be necessary, depending upon the traffic and the type of surface sealed.

**INGREDIENT DISCLOSURE**  
Water, Perfluoropolyether, Butoxyethanol, Isopropanol, Dipropylene Glycol Methyl Ether, Benzisothiazolinone.  
SOLO PARA USO PROFESIONAL.  
Contenido de VOC para el producto es: 14.4 g/L  
¡AGÍTESE BIEN ANTES DE CADA USO!

**INSTRUCCIONES**  
Es necesario limpiar y enjuagar la superficie por completo. Cuando más seca sea la lechada y la superficie del piso, mejor será la penetración. Asegúrese de que no haya quedado ningún líquido en las líneas de lechada, y antes de aplicar el sellador, utilice aspiradores de aire para que se sequen rápidamente la superficie del piso y la lechada. Pruebe si se cristaliza en una línea de cemento que no sea blanca.

**Dilución**  
No diluya el sellador; úsalo tal como está. Debe cubrir entre 600 y 1200 pies cuadrados (de 56 a 112 metros cuadrados) por cuarto de galón (0.785 litro), dependiendo de la porosidad de las superficies y de la cobertura requerida (superficie entera o sólo la lechada).

**Métodos de aplicación**  
Aplica el sellador en las líneas de lechada. Una vez que la superficie esté seca (típicamente de 1 a 2 horas), si los azulejos quedan opacos con un residuo blanco, limpia con agua caliente.

Para tratar todo el piso, aplíquelo con un aplicador de su preferencia. Es posible que sea necesario aplicar una segunda capa después de una hora. Ponga una gota del sellador en una parte de piso o lechada recién sellada. Si se absorbe fácil o rápidamente, hay que aplicar una segunda capa. Haga la prueba en un área poco visible, especialmente si se trata de mármol pulido o de superficies extremadamente porosas.  
**Precauciones que deben tomarse después de la aplicación**  
Típicamente, se puede caminar en el piso después de 3 a

4 horas, se le puede usar después de 8 a 12 horas, y quedará completamente curado en 24 horas. Estos tiempos serán menos si se ha sellado sólo la lechada. Puede que se haga necesario reaplicar el sellador después de 6 a 18 meses, dependiendo del tráfico y del tipo de superficie.

**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 releases all loss and liability whatsoever to correction therewith. Go to www.hydroforce.com for additional safety, regulatory and liability information.

**WARNING**  
Keep out of reach of children.  
**HAZARD STATEMENTS:**  
Causes serious eye irritation.  
**PRECAUTIONARY STATEMENTS:**  
Wash face, hands and any exposed skin thoroughly after handling. Wear eye protection/ face protection. 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.

**ATENCIÓN**  
Mantener fuera del alcance de los niños.  
**INDICACIONES DE PELIGRO:**  
Provoca irritación ocular grave.  
**CONSEJOS DE PRUDENCIA:**  
Lávase la cara, las manos y la piel concienzudamente tras la manipulación. Utilizar protección para la cara y los ojos. 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.

**AVERTISSEMENT**  
Tenir hors de portée des enfants.  
**MENTIONS DE DANGER:**  
Provoque une sévère irritation des yeux.  
**CONSEILS DE PRUDENCE:**  
Se laver le visage, les mains et toute surface de peau exposée soigneusement après manipulation. Porter un équipement de protection des yeux / du visage. 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.

Made in the USA with globally sourced materials.  
Hecho en los USA con materiales de origen mundial.  
Fabriqué aux USA avec des matériaux provenant du monde entier.

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  
4285 South 590 West, Salt Lake City, UT 84113  
1-3680 Odyssey Drive, Mississauga, ON L5M 0Y9  
[www.hydroforce.com](http://www.hydroforce.com) | 800-658-5314

