

6455



## ULTRA-MAXX™ 1000 FAST DRY FILLER & SEALER

### Relleno y Sellador De Secado Rapido

- Foot Traffic Ready in Just 1 Hour\*
- Advanced Gel is Fast & E-Z to Apply
- Fast Dry Reduces Tracking

- Urethane Enhanced for Longest Life
- Heavy Vehicle Formula

\*Light foot traffic only - no vehicles for 24 hours

For Use On: • Residential Driveways • Commercial Driveways • Parking Lots  
• Airport Ramps • Gas Stations • Jogging Paths

**Black Jack® Ultra-Maxx™ 1000** is the best quality rubberized blacktop filler and sealer designed for asphalt pavements. This product renews the look of old worn driveways, and contains sand particles to fill in small cracks. **Ultra-Maxx™ 1000** is enhanced with a urethane polymer to give maximum performance, unmatched durability and the best looking finish. The combination of Gel and Fast Dry Technology provide a fast and easy installation, plus the ability to open your driveway to foot traffic in just one hour (in good drying conditions). **Ultra-Maxx™ 1000 Fast Dry** formula provides accelerated drying time of driveway sealer. Under normal drying conditions, (temperatures above 75°F, clear sunny skies, and humidity below 35%) this driveway sealer can be open to foot traffic in just 1 hour after application. (For vehicle traffic, you must allow 24 hours for product to completely cure.)

**SURFACE PREPARATION:** Newly paved asphalt surfaces must be allowed to cure for a minimum of six months or a full summer's season prior to application of any sealer. Driveways must be cleaned with **Driveway Kleen™**, spray on cleaner & degreaser before sealcoating. For oil stains, apply **Driveway Kleen™** liberally and scrub into surface to penetrate oil spots. This step promotes proper bonding and will help prevent adhesion failures. Repair cracks and holes with **Black Jack® Speed-Fill Elastic Crack Filler** for longest lasting results. For cracks and holes larger than 1" use **Black Jack® Speed-Patch**. For larger potholes use **Ready Road Repair Permanent Pot Hole Patch** (allow 6 weeks to cure). All repaired areas must be allowed to cure, see product instructions for curing times.

**APPLICATION:** Turn all pails upside down the night before, or at least prior to sealcoating. Temperatures must be 65°F and rising, but below 90°F during application. Clean driveway with **Drive Kleen** and thoroughly rinse. Remove puddles and then apply sealer to a slightly damp surface (not wet). A small amount of water separation in the pail is normal, and should be easily mixed in. Pour out 1/3 of the container and spread product across the blacktop surface with a squeegee. Squeegee must be used to spread product and for proper application rates. After application with squeegee, a follow up with a brush may be used if a textured surface is desired. Complete the entire driveway in one continuous application to prevent "color shading". If multiple pails are used, it is best to match batch codes and blend the end of one pail into the beginning of the other to maintain consistent coloring and texture. Do not over apply as this may lead to tracking. Do not apply if rain or cold temperatures are expected within 36 hours. This sealer is not recommended or warranted for use on surfaces containing slopes of greater than 20°.

**COVERAGE RATE:** Coverage rates vary depending upon the condition of the existing surface. A brush and/or squeegee works best, allowing the sealer to penetrate the driveway surface. Working in a small area at a time apply thin coat, brushing away any excess as you seal. Use a cross pattern of application to insure all voids are filled and sealed. Driveway must cure approx. 1-2 hours for foot traffic and 24-48 hours for vehicle traffic. Humid or cloudy conditions may prolong curing time. Two thin coats are strongly recommended. Thick coats will result in uneven coverage, tracking and drying problems. Apply second coat perpendicular to the first, after the first coat has cured (approx. 2-4 hours). When possible, match batch codes on lids when using multiple containers. Approximate Coverage Rate for 5 gallon pail: 350 sq/ft on smooth driveways, 300 sq/ft. on rough/worn driveways.

**CLEAN-UP:** While wet, clean tools with warm water and soap. If dry, scrub with citrus based cleaner.

**PRECAUTIONS:** Do not mix or blend this product with any other driveway products. Protective clothing and eyewear should be used during application of these products, as product may cause skin irritation. When transporting this product, ensure that lid is tight and pail secure and upright. Do not allow pail to tumble as this may cause lid to loosen and leakage to occur. Do not transport on passenger seats or inside the passenger compartment of any vehicle. Store product in the cargo area of vehicle, and secure over protective cloths to prevent damage due to accidental spills. **CLOSE CONTAINER WHEN NOT IN USE.** Do not reuse empty containers. Dispose of in an environmentally acceptable manner, if not for yours, than for your children's sake. This container is recyclable if cleaned immediately. Do not pour excess product in drains or watercourses. Caution should be taken on linoleum floors, which may experience slight discoloration from household traffic stains, including asphalt driveway sealers. Consult your linoleum manufacturer for suggestions. **KEEP FROM FREEZING.** Do not

- Permite iniciar el tránsito de personas en sólo 1 hora\*
- Avanzado necesita mezclarse se aplica tan fácil y rápidamente
- Mejorado con uretano para brindar una mayor duración
- Fórmula para vehículos pesados
- El secado rápido reduce las marcas

\* Tránsito liviano de personas solamente. Para el tránsito de vehículos, deben transcurrir 24 horas

Utilice el producto en: • Entradas de cochera residenciales  
• Entradas de garaje comerciales • Estacionamientos  
• Rampas de aeropuertos • Estaciones de gasolina • Sendas

**Black Jack® Ultra-Maxx™ 1000** es un relleno y sellador engomado de mejor calidad diseñado para pavimentos de asfalto. Este producto renueva el aspecto de las entradas de garaje antiguas y contiene partículas de arena para llenar las grietas pequeñas. **Ultra-Maxx™ 1000** está mejorado con un polímero de uretano que brinda máximo rendimiento, durabilidad inigualable y el mejor aspecto. La combinación de la tecnología de gel y con la de secado rápido facilita y acelera la instalación y, además, brinda la posibilidad de iniciar el tránsito de personas en sólo una hora (con buenas condiciones de secado). **Ultra-Maxx™ 1000** es una fórmula de secado rápido que acelera el tiempo de secado del sellador para entradas de garaje. En condiciones normales de secado, (temperaturas por encima de los 75°F, cielo despejado y humedad por debajo del 35%), este sellador para la entrada del garaje permite el tránsito de las personas después de sólo 1 hora de la aplicación. (para permitir el tránsito de vehículos, deje que el producto se seque completamente durante 24 horas).

**PREPARACION DE LA SUPERFICIE:** Debe dejar que las superficies de asfalto recién pavimentadas se sequen durante un mínimo de seis meses o durante un verano entero antes de aplicar cualquier sellador. Las entradas de garaje se deben limpiar con **Driveway Kleen™**, pulverizando el limpiador desengrasante antes de aplicar la capa de sellador. Para quitar las manchas de aceite, aplique **Driveway Kleen™** abundantemente y fríeguela la superficie hasta que el producto penetre en las manchas de aceite. Este paso mejora la adhesión adecuada y evitará que se produzcan fallas de adhesión. Repare las grietas y los agujeros con **Black Jack® Speed-Fill Elastic Crack Filler** para obtener resultados muy duraderos. Para reparar las grietas y los agujeros de más de 2,54 cm utilice **Black Jack® Speed-Patch**. Para los baches más grandes use **Ready Road Repair Permanent Pot Hole Patch** (permita que se seque durante seis semanas). Debe permitir que todas las áreas reparadas se sequen; vea las instrucciones del producto sobre los tiempos de secado.

**APLICACION:** Coloque las cubetas boca abajo desde la noche anterior, o por lo menos antes de aplicar el sellador. La temperatura deberá ser de 18,33°C ó en aumento, pero inferior a los 33,22°C durante la aplicación. Limpie el camino utilizando **Drive Kleen** y enjuague vigorosamente. Elimine los charcos y aplique el sellador sobre la superficie ligeramente húmeda (no mojada). Es normal que una pequeña parte del producto se asiente dentro de la cubeta y se separe el agua, la cual puede mezclarse fácilmente.

See SDS for more info

### TYPICAL PHYSICAL & PERFORMANCE CHARACTERISTICS

Weight Per Gallon, lbs.	10.0 - 10.3 lbs.
Residue by Evaporation, %	53 ± 1.0
Combustible Solvents	None
Consistency	Brush, Roller or Squeegee
Cure Time (50% Relative Humidity, 70°F)	2 hours
Full Cure (50% Relative Humidity, 70°F)	24-48 hours
Application Temperatures	65°-90°F
Flammability	N/A waterbased
Clean-up Tools	Soap & water when wet Mineral spirits when dry

Approx. Shipping Weights: (Note: All approx. weights include container.)

5 gallons (18.9L)	55 lbs.
55 gallons (208.2L)	600 lbs.

use in drinking water or food systems.

#### CAUTION! HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED.

#### FOR EXTERIOR USE ONLY. KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.

Contains petroleum based products. Keep away from heat, sparks and open flame. Use only with adequate ventilation. Eye and skin irritant. In case of contact with eyes, flush with plenty of clean, room temperature water. Persons with skin or respiratory sensitivity should not use product without sufficient protection. Avoid contact with skin and breathing vapor. If swallowed, do not induce vomiting. Call physician immediately. In case of contact with skin, wash thoroughly with soap and water. **CALIF. PROP. 65 - CHEMICAL WARNING:** This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm. Use proper protection and adequate ventilation, when using product.

VOC: less than 18.0 g/L

Asphalt	C.A.S.# 8052-42-4	Clay	C.A.S.# 1332-58-7
Fillers	C.A.S.# 14808-60-7	Latex	C.A.S.# 9003-55-8

Product is asbestos free

PATENT PENDING

© 2006 Gardner-Gibson, Inc.

Manufactured by Gardner-Gibson, Inc., P.O. Box 5449, Tampa, FL 33675 USA

**WARRANTY AND DISCLAIMER:** **Ultra-Maxx 1000** is guaranteed to maintain a protective film on your driveway surface for a period of ten (10) years from date-of-purchase when applied according to our directions. If the product proves to be defective within 10 years of date of purchase, with your original retail receipt, it shall be replaced or refunded on a prorated basis. Gardner-Gibson, Inc. will not be liable for areas that have ponding water, poor drainage problems, or snow removal damage. Failures due to acts of God, fire, structural defects or causes beyond our control are excluded from this guarantee and we are not responsible for labor or other costs incurred in the original or any replacement application. Except as stated above, we make no warranties or guarantees, expressed implied, and none should be inferred. For this guarantee to be valid, products produced by Gardner-Gibson, Inc. must be used for repair. This warranty is only for residential (single family) homes. Two coats must be applied. Not applicable on commercial parking lots. If product wears away before the warranty period, a refund will be made based on the prorated cost vs. the life of the product.

mente. Vierta 1/3 del producto y extendiéndolo sobre la superficie de asfalto de forma cruzada aplicándolo con un jalador de goma. Un Jalador de Goma (Squeegee) debe ser utilizado extender el producto y para obtener una capa uniforme durante la aplicación. Después de la aplicación con el jalador de goma, deberá continuarse con un cepillo para que la superficie presente una textura sobre la superficie, si así se desea. Complete la colocación del producto sobre el camino en una sola aplicación continua para prevenir (sombras de color). Si son utilizadas múltiples cubetas para la aplicación, es recomendable utilizar el mismo número de lote para un mejor resultado, además es recomendable mezclar el final del producto con la nueva cubeta para obtener continuidad en el color y la textura. No aplique en exceso ya que esto puede provocar arrugas del producto. No lo aplique si se esperan lluvias o temperaturas frías dentro de las próximas 36 horas. Este sellador no se recomienda ni se garantiza si se utiliza en superficies que contengan baches mayores de 20°.

**INDICE DE COBERTURA:** Los índices de cobertura varían dependiendo de la condición de la superficie. Es mejor utilizar un cepillo o un trapeador, ya que permiten que el sellador penetre en la superficie de la entrada del garaje. Trabajando en áreas pequeñas, aplique una capa fina de producto y quite el exceso mientras sella. Utilice un diseño de aplicación en forma de cruz para asegurarse de que todas las fisuras se rellenen y se sellen. La entrada de garaje se debe secar entre 2 y 4 horas antes de iniciar el tránsito de personas y entre 24 y 48 horas para el tránsito de vehículos. La humedad o la nubosidad pueden prolongar el tiempo de secado. Se recomienda aplicar dos capas finas. Las capas gruesas ocasionarán una cobertura desapareja, dejarán marcas y tardarán más en secarse. Aplique una segunda capa en forma perpendicular a la primera, después de que la primera capa se haya secado (aproximadamente de 3 a 6 horas). Cuando sea posible, una los códigos de lote que están en las tapas de los contenedores, cuando use varios contenedores. Rendimiento aproximado para una cubeta de 18,9 L: 32,52 metros cuadrados en superficies lisas, y 27,87 metros cuadrados en superficies rugosas.

**LIMPIEZA:** Mientras las herramientas estén húmedas, límpielas con agua tibia y jabón. Si están secas, fríeguelas con un limpiador ácido.

**PRECAUCIONES:** No mezcle este producto con ningún otro producto para entradas de garaje. Debe utilizar protectores para la ropa y para los ojos durante la aplicación de este producto, ya que puede provocar irritación de la piel. Cuando transporte este producto, asegúrese de que la tapa esté correctamente ajustada y de que la cubeta esté segura y en posición vertical. No permita que la cubeta se caiga, ya que la tapa podría aflojarse y podría producirse una fuga. No lo traslade sobre el asiento del acompañante o los asientos de pasajeros de ningún vehículo. Coloque el producto en el área de carga del vehículo y cubralo con telas protectoras para evitar daños ocasionados por derrames accidentales. **CIERRE EL RECIPIENTE CUANDO NO ESTE UTILIZÁNDOLO.** No reutilice los recipientes vacíos. Por el bien de sus niños, deseché el producto de forma que proteja el medio ambiente. Este recipiente puede reciclarse si se limpia inmediatamente. No vierta el exceso de producto en desagües o cursos de agua. Debe tener cuidado en pisos de linóleo, ya que se pueden decolorar debido a manchas de tránsito doméstico, incluidas las manchas de asfalto y de selladores de brea para entradas de garaje. Para obtener sugerencias, consulte con el fabricante de linóleo. **EVITE QUE EL PRODUCTO SE CONGEELE.** No lo utilice en sistemas de agua corriente o de alimentos.

Hecho en E.U.A.

Gardner-Gibson, Inc. • P.O. Box 5449 • Tampa, Florida 33675-5449

Phone: (813) 248-2101 • Fax (813) 248-6768 • www.gardner-gibson.com

