

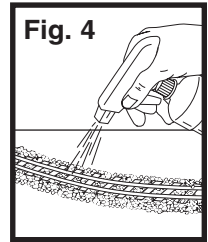
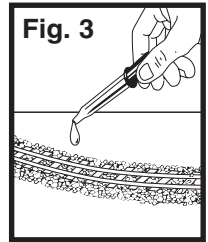
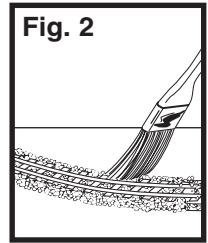
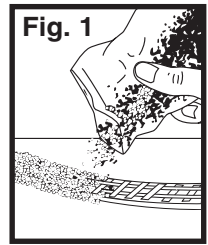
BALLAST



INSTRUCTIONS

Ballast is excellent for railroad tracks and gravel roads. The Canister Shaker (S194) is recommended for easy application and storage.

1. Cover track and roadbed with desired amount of Ballast (**Fig. 1**).
2. Brush Ballast from rails and top of ties with a wide, soft brush (**Fig. 2**).
3. Attach Ballast with Scenic Cement™ (S191). Mist adhesive onto Ballast to reduce surface tension, and then saturate it for a strong bond using an eyedropper (**Fig. 3**) or the Scenic Sprayer™ (S192) (**Fig. 4**).
4. Clean rails with the Tidy Track® Rail & Wheel Maintenance System (TT4550) before use.



INSTRUCTIONS

Ballast est excellent pour les voies ferrées et des routes de gravier. Le conteneur de stockage (S194) est recommandé pour le stockage et l'application facile.

1. Couvrir la voie et la plate-forme avec la quantité voulue de Ballast (**Fig. 1**).
2. Brosse Ballast de rails et de haut de ses liens avec un large pinceau doux (**Fig. 2**).
3. Fixer le Ballast avec Scenic Cement™ (S191). Vaporiser la colle sur Ballast pour réduire la tension superficielle, puis saturer alors pour un lien fort à l'aide d'une pipette (**Fig. 3**) ou le Scenic Sprayer™ (S192) (**Fig. 4**).
4. Nettoyer les rails avec le Tidy Track® rail et roue système de maintenance (TT4550) de avant utilisation.

INSTRUCCIONES

Lastre es excelente para vías férreas y carreteras de grava. El contenedor de almacenamiento (S194) se recomienda para el almacenamiento y fácil aplicación.

1. Cubierta pista y calzada con la cantidad deseada de lastre (**Fig. 1**).
2. Extiéndala el lastre de los carriles y la parte superior de los lazos con un pincel ancho y suave (**Fig. 2**).
3. Pegue el lastre con Scenic Cement™ (S191). Vaporice adhesivo sobre lastre para reducir la tensión superficial y luego saturar un vínculo resistente con una pipeta (**Fig. 3**) o el Scenic Sprayer™ (S192) (**Fig. 4**).
4. Limpie los carriles con el Tidy Track® carril y rueda sistema de mantenimiento (TT4550) de la rueda antes de su uso.

ANWEISUNGEN

Ballast ist hervorragend für Eisenbahnschienen und Schotterpisten. Lagerbehälter (S194) empfiehlt sich für einfache Anwendung und Lagerung.

1. Decken Sie Gleis und Gleisbett mit der gewünschten Menge Ballast (**Fig. 1**).
2. Pinsel Ballast von Schienen und von oben der Bande mit einem breiten, weichen Pinsel (**Fig. 2**).
3. Befestigen Sie Ballast mit Scenic Cement™ (S191). Nebel-Klebstoff auf Ballast zu verringern Oberflächenspannung und es dann für eine starke Bindung mit einer Pipette (**Fig. 3**) oder der Scenic Sprayer™ (S192) sättigen (**Fig. 4**).
4. Reinigen Sie Schienen mit dem ordentlich das Tidy Track® Gleis- und Radwartungssystem (TT4550) vor Gebrauch.

SCALE IN INCHES

| SCALE | FINE | MEDIUM | COARSE |
|---------|---------|---------|---------|
| N 1:160 | 1.6-5.3 | 5.3-8 | 8-13.3 |
| HO 1:87 | 0.9-2.9 | 2.9-4.3 | 4.4-7.2 |
| O 1:48 | 0.5-1.6 | 1.6-2.4 | 2.4-3.9 |

This item is not a Children's Product and is not intended for use by Children.



ALLERGY CAUTION: Contains tree nut by-products.

Conforms to Health Requirements of ASTM D4236



MODELING AND CARE INFORMATION: This product suggests the use of materials that may stain. Take care to cover project area and clothing appropriately. Follow recommendations for use and clean up.

Made in USA F10 ©2001 O CO

WOODLAND SCENICS® PO BOX 98, LINN CREEK, MO 65052 • woodlandscenics.com