

FOOTLOCKER is a slip resistant, epoxy coating that cures to a hard, flat textured surface to minimize slipperiness.

- Designed for interior and exterior use on:
 - Concrete • Fiberglass • Ceramic • Diamond Plate
 - Steel • Aluminum • Wood

Coverage ranges from 20 to 25 square feet per can.

DIRECTIONS:

1. Surface must be clean, dry and free of rust before painting. Protect surrounding areas from spray mist. For best results, use when can is between 50°F and 90°F (10°C and 32°C).
2. Shake can at least one minute after rattle is heard and occasionally during use.
3. Spray with steady even strokes at a distance of 6 to 10 inches (15 to 25cm). Several light coats give a better finish than one heavy coat. Tack free in 60 minutes and fully cured in 24 hours.
4. If clogging develops, turn sprayhead 1/4 turn or remove and clean sprayhead slot. DO NOT stick pin or other object into can opening. With can and sprayhead pointed away from you, reinsert sprayhead with a gentle twisting motion.
5. To clear sprayhead for future use, turn can upside down and spray for 3 seconds. Completely empty cans may be recycled or disposed of with regular trash. Dispose of partially empty cans responsibly. DO NOT incinerate or compact.

Reapply every 2-4 months, depending on wear. Use United 180 SOLVE-ALL to remove overspray.

HMIS® III CODE 0=MINIMAL 1=SLIGHT 2=MODERATE 3=SERIOUS 4=SEVERE PERSONAL PROTECTION INDEX Glasses and Gloves	HEALTH	1
	FLAMMABILITY	4
	PHYSICAL HAZARD	3
	PERSONAL PROTECTION	B



United 124

FOOTLOCKER
 Slip Resistant Textured
 Epoxy Coating

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.

DANGER

EXTREMELY FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR.
 VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE.
 VAPOR HARMFUL. CONTENTS UNDER PRESSURE.

SEE BACK PANEL FOR ADDITIONAL
 PRECAUTIONARY STATEMENTS.

NET WT. 12 OZ. (340 grams)

PRECAUCION AL USARIO: Si usted no puede leer Ingles, pregunte a alguien que le traduzca esta etiqueta para usted antes de usar.

Sold By:
UNITED LABORATORIES, INC.
 320 37th Avenue • St. Charles, IL 60174
 1-800-323-2594 • www.unitedlabsinc.com

UNITED 124 FOOTLOCKER
Slip Resistant Textured Epoxy Coating
UNITED LABORATORIES OF CANADA, INC.
 214 Dolomite Drive • Downsview, Ontario M3J 2N2

An MSDS for this product is available through United's website, www.unitedlabsinc.com, providing 24 hour access. Please read the MSDS carefully and follow all directions when using or handling this product.

Un MSDS ce produit absenter disponible un site un Internet www.unitedlabsinc.com, fournir 24 heures accès. Ai lu s'il vous plaît le MSDS et soigneusement ensuis de toutes instructions quand utiliser ou manipuler ce produit.

DANGER! EXTREMELY FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE. CONTENTS UNDER PRESSURE. See other cautions on back/side panel.
 VAPOR HARMFUL. MAY AFFECT THE BRAIN OR NERVOUS SYSTEM CAUSING DIZZINESS, HEADACHE OR NAUSEA. CAUSES EYE, SKIN, NOSE AND THROAT IRRITATION. Do not puncture or incinerate (burn) container. Exposure to heat or prolonged exposure to sun may cause bursting. Do not expose to heat or store at temperatures above 120°F (49°C).

NOTICE: Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal.

Vapors may ignite explosively. Keep away from heat, sparks and flame. Do not smoke. Extinguish all flames and pilot lights, and turn off stoves, heaters, electric motors and other sources of ignition during use and until all vapors are gone. Prevent build-up of vapors by opening windows and doors to achieve cross-ventilation.

Use only with adequate ventilation. Do not breathe dust, vapors or spray mist. To avoid breathing vapors or spray mist, open windows and doors or use other means to ensure fresh air entry during application and drying. If you experience eye watering, headaches or dizziness, increase fresh air or wear respiratory protection (NIOSH/MSHA approved) or leave the area. Close container after each use. Avoid contact with eyes, skin and clothing.

First Aid: If you experience difficulty in breathing, leave the area to obtain fresh air. If continued difficulty is experienced get medical assistance immediately. In case of eye contact, flush immediately with plenty of water for at least 15 minutes and get medical attention; for skin, wash thoroughly with soap and water.

DANGER! LIQUIDE ET VAPEURS EXTRÊMEMENT INFLAMMABLES. POSANT UNE RISQUE D'INCENDIE INSTANTANÉ. CONTENU SOUS PRESSION. (Voir autres mises en garde sur panneau arrière).

VAPEURS NOCIVES SUSCEPTIBLES D'ATTAQUER LE CERVEAU OU LE SYSTÈME NERVEUX, DE PROVOQUER DES ÉTOURDISSEMENTS, DES MAUX DE TÊTE OU LA NAUSÉE. IRRITENT LES YEUX, LA PEAU, LE NEZ ET LA GORGE. Ne pas perforez ou incinérer le récipient. Une exposition prolongée au soleil ou à la chaleur peut provoquer une explosion. Ne pas conserver à une température supérieure à 49°C (120°F).

AVIS: Certains rapports ont établi un lien entre le contact prolongé et répété avec des solvants et certaines lésions cérébrales et nerveuses permanentes. Utiliser conformément à l'usage prévu. Débouter le produit de son utilisation normale en le concentrant délibérément dans le but d'inhaler ses vapeurs peut être dangereux, voire mortel.

Les vapeurs peuvent s'enflammer et exploser. Conserver à l'abri de la chaleur, des étincelles et de toute flamme. Ne pas fumer. On ne fumera pas pendant l'utilisation et tant que les vapeurs ne se seront pas dissipées. Éteindre toute flamme, veilleuse, cuisinière, appareils de chauffage, moteurs électriques et toute autre source d'inflammation. Éviter la concentration des vapeurs en ouvrant toutes les portes et fenêtres et en engendrant de ce fait une circulation d'air adéquate.

N'utiliser que si l'aération est adéquate. Ne pas respirer les vapeurs ou l'aérosol, ouvrir les portes et les fenêtres afin d'assurer une aération continue pendant la pulvérisation et le séchage. En cas de larmoiement, de maux de tête ou d'étourdissement, il faut soit accroître la circulation d'air soit se munir d'un appareil respiratoire (homologué par NIOSH/MSHA) soit encore évacuer les lieux. Refermer le pulvérisateur après chaque utilisation. Éviter le contact avec les yeux, la peau et les vêtements.

Soins d'urgence: En cas de difficultés respiratoires, évacuer les lieux contaminés. Si le problème persiste, consulter sans tarder un médecin. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau pendant au moins 15 mn, puis consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, laver soigneusement avec de l'eau et du savon.