

UNITED

LABORATORIES

With **DUST MIGHT**, there are two ways to get hard surfaces shiny clean:

- **Pretreat cloths and mops for fast scatterless dusting.** **DUST MIGHT** turns your cloth into a dust magnet so every wipe gets more dirt. And, **DUST MIGHT** turns dust into heavy lint that won't float.
- **Spray and wipe as you go for maximum cleaning and shining.** The quick-breaking foam cuts through dirt, grease and built-up old polish to leave the natural shine—but no oily residue.

DUST MIGHT can be used on most hard surfaces except fine wood. It's ideal for:

- Formica®
- Baked enamel
- Simulated wood
- Vinyl
- Fiberglass
- Plastic
- Paneling
- Marble

Perfect for use throughout your facility:

- Counter tops
- Office furniture
- Window sills
- Dashboards
- Shelving
- Frames
- Appliances
- Desks
- Registers
- Fans
- Blinds

DIRECTIONS FOR USE:

As a dust mop treatment: With the can 6-8 inches from the mop, cloth or broom, spray **DUST MIGHT** with a sweeping motion. Allow the foam to penetrate the fibers before cleaning. Re-apply as needed.

A stock of mops and cloths can be treated and stored before use. **DUST MIGHT** works even when dry.

The foam is self-indicating. It will not penetrate into the surface when the mop or cloth is too dirty to work. If that happens, simply shake out the excess lint or launder the mop or cloth as you normally would.

As a spray cleaner and polish: Spray **DUST MIGHT** on cloth or directly on hard surface and wipe clean. To enhance shine, buff with the dry side of the cloth.

Not to be sprayed directly on floors. Protect floors from overspray to prevent slippery conditions. Treated mops and cloths can be used to dust floors, computers and glass—**BUT ONLY IF THE DUST MIGHT IS COMPLETELY DRY.**

Do not use in food handling areas. Avoid food contamination during use and storage.

CONTAINS / CONTIENT (CAS No.): Water/Eau (7732-18-5), White Mineral Oil/Huile de vaseline (8042-47-5), d-Limonene/D-Limonene (5989-27-5), Polyethylene Glycol Nonylphenol Ether/et nonylphénol, éther de polyéthylène glycol (9016-45-9), and Liquefied Petroleum Gas/gaz de pétrole liquéfiés (68476-86-8).



Manufactured and Printed in U.S.A.

314

United 115 DUST MIGHT Hard Surface Polish and Duster

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.

WARNING

EXTREMELY FLAMMABLE. EYE IRRITANT.
CONTENTS UNDER PRESSURE.

Read carefully other cautions on back panel.

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

PRÉCAUTION

EXTRÊMEMENT INFLAMMABLE. IRRITANT
POUR LES YEUX. CONTENU SOUS PRESSION.

Lire attentivement les précautions au dos.

Net Wt. – Contenu Net
18 oz. (510 grams)

PRECAUCION AL USUARIO:

Si usted no puede leer Ingles, pregunte a alguien que le traduzca esta etiqueta para usted antes de uso.

Sold By:
UNITED LABORATORIES, INC.

320 37th Avenue • St. Charles, IL 60174
1-800-323-2594 • www.unitedlabsinc.com

United 115 DUST MIGHT UNITED LABORATORIES OF CANADA, INC.

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 on 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 aerosol. Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. Pressurized container. Do not pierce or burn, even after use. Avoid breathing gas. May cause an allergic skin reaction. Contaminated work clothing must not be allowed out of the workplace. Wear protective gloves.

FIRST AID: IF EYE CONTACT: Flush with large amounts of cool running water for at least 15 minutes while holding upper and lower lids open. If irritation persists get medical attention immediately. **IF SKIN CONTACT:** If on skin: Wash with plenty of water. Remove and isolate contaminated clothing and shoes. Immediately flush skin with plenty of water. Get medical attention immediately. For minor skin contact, avoid spreading material on unaffected skin. Wash clothing separately before reuse. Wash with soap and water. If irritation persists seek medical attention. **IF INHALED:** Remove to fresh air. Seek medical attention immediately. If breathing stops give artificial respiration. **IF INGESTED:** Do not induce vomiting. Seek medical attention immediately.

READ MATERIAL SAFETY DATA SHEET BEFORE USING PRODUCT

Danger. Aérosol extrêmement inflammable. Garder à l'écart de la chaleur/les étincelles/les flammes nues/les surfaces chaudes. Ne pas fumer. Ne pas pulvériser sur la flamme nue ou toute autre source d'ignition. Protéger contre les rayons solaires. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. Récipient pressurisé : Ne pas percer ou brûler, même après usage. Ne pas respirer les fumées. Peut provoquer une réaction allergique cutanée. Les vêtements de travail contaminés ne doivent pas sortir du lieu de travail. Porter des gants protecteurs.

PREMIERS SOINS: CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec beaucoup d'eau pendant au moins 15 minutes en tenant les paupières supérieur et inférieur ouvertes. Obtenir des soins médicaux immédiatement si l'irritation persiste. **CONTACT AVEC LA PEAU:** Peau: Laver à l'eau abondante. Enlever et isoler les vêtements et les chaussures contaminés. Laver immédiatement la peau à l'eau abondante. Obtenir de l'aide médicale immédiatement. En cas de léger contact avec la peau, éviter d'étendre le produit sur une partie de la peau non-affectée. Laver les vêtements contaminés séparément du reste de la lessive. Laver à l'eau et au savon. Obtenir des soins médicaux si l'irritation persiste. **INHALATION:** Transporter la personne à l'air frais. Obtenir des soins médicaux. S'il n'y a plus de respiration, pratiquer la respiration artificielle. **INGESTION:** Ne pas provoquer le vomissement. Obtenir des soins médicaux immédiatement.

LIRE LA FICHE SIGNALÉTIQUE AVANT D'UTILISER CE PRODUIT