

UNITED

LABORATORIES

The Easy Way to Minimize Odors and Waste Build-up in Garbage Disposals and the Drains They Feed Into.

GRINDER MINDER is the effective, natural way to reduce odors and residue in institutional garbage disposals.

At the close of business, fill the disposal with the thick, long-lasting foam. The foam is jam-packed with enzymes, deodorants and surfactants that get right to the source of odors. The specifically-targeted enzymes work overnight to naturally biodegrade foodstuffs which cause odors.

DIRECTIONS FOR USE:

At the close of business, shake can vigorously. Invert can and spray foam directly into garbage disposal opening until foam appears at the top. Two treatments a week are suggested, however, problem disposals may require additional treatments.

MODO DE USAR:

Al cerrar su negocio use este tratamiento para eliminar los mal olores que se forman en su desperdicios de basura. Agite el bote vigorosamente. Invierta el bote y rocíe la espuma directamente dentro de la abertura del desperdicio de basura hasta que se llene de espuma. Se recomienda dos tratamientos por semana. Si los olores persisten use este tratamiento diario.

CAUTION:

Contains Liquified Petroleum Gas (CAS# 68476-85-7).

HMIS® CODE:

0=MINIMAL	HEALTH	0
1=SLIGHT	FLAMMABILITY	1
2=MODERATE	REACTIVITY	0
3=SERIOUS	PERSONAL PROTECTION	B
4=SEVERE		

PERSONAL PROTECTION INDEX:
GLASSES and GLOVES

Manufactured & Printed in U.S.A.



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

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

UNITED 110 GRINDER MINDER

Garbage Disposal Treatment

UNITED LABORATORIES OF CANADA, INC.

214 DOLOMITE DRIVE • DOWNSVIEW, ONTARIO M3J 2N2
An M.S.D.S. for this product has been provided. Please read it carefully and follow all instructions when using or handling this product.

Une fiche signalétique a été pourvue pour ce produit. Prière de la lire soigneusement et d'en suivre toutes les instructions pendant l'usage et la manipulation de ce produit.



Caution. Contents are under pressure. It may explode if heated. Contents may cause irritation to the eyes or skin. Harmful if inhaled.

PRECAUTIONS: Avoid contact with eyes, skin and clothing. Wear gloves and safety glasses when handling or using this product. Wash thoroughly after handling. Do not ingest. Keep away from heat, open flames or other sources of ignition. Provide adequate ventilation. Do not puncture or incinerate this container, even when empty. Do not store at temperatures over 49° C (120° F).

FIRST AID MEASURES: EYES: Flush with plenty of water for 15 minutes and call a physician. SKIN: Wash off with soap and water. IF INHALED: Remove to fresh air. Apply artificial respiration if needed and call a physician. IF SWALLOWED: Induce vomiting under the direction of a physician. Call a physician immediately.

Prudence. Le contenu est sous pression. Il peut exploser s'il est chauffé. Le contenu peut causer de l'irritation pour les yeux ou la peau. Nocif s'il est inhalé.

PRÉCAUTIONS: Éviter tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Utiliser des gants et des lunettes protectrices pendant l'usage ou la manipulation. Laver soigneusement après la manipulation. N'ingérer pas. Conserver à l'abri de la chaleur, des flammes nues ou autres sources d'inflammation. Pourvoir une ventilation adéquate. Ne percer et n'incinérer pas ce contenant, même lorsqu'il est vide. N'entreposer pas à des températures excédant 49° C (120° F).

PROCEDES DE PREMIERS SOINS: POUR LES YEUX: Rincer à grande eau pendant 15 minutes et appeler un médecin. POUR LA PEAU: Nettoyer avec du savon et de l'eau. EN CAS D'INHALATION: Emmener la personne au grand air. Administrer la respiration artificielle au besoin et appeler un médecin.

EN CAS D'INGESTION: Provoquer le vomissement avec l'avis d'un médecin. Appeler immédiatement un médecin.