

# ONE EARTH™

## HEAVY DUTY CLEANER & DEGREASER

**Odor free cleaning**

Nettoyage inodore

**Noncorrosive**

Pas corrosif

**No sticky residues**

Aucun résidu collants



PRODUCT CERTIFIED FOR  
REDUCED ENVIRONMENTAL  
IMPACT. NEW SPECIFIC  
ATTRIBUTES EVALUATED.  
UL 2719

Net Content:  
1 Gallon (3.8 L)

RTU pH: 10.5



**ONE EARTH™ HEAVY DUTY CLEANER & DEGREASER** is a heavy duty cleaner that is effective at removing oily, greasy soils. High performance cleaning along with environmental responsibility. Contains no VOCs, phosphates, or surfactants. KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. READ DIRECTIONS CAREFULLY BEFORE USING.

### FOR GENERAL CLEANING:

**For Industrial, Heavy Duty Cleaning Applications:** Dilute 2 oz. One Earth Heavy Duty Cleaner & Degreaser with 1 gallon of water. Damp wipe or rinse.

**For Extremely Soiled Areas:** Dilute 4 oz. (120 ml.) One Earth Heavy Duty Cleaner & Degreaser with 1 gallon (3.78 litre) of water. Apply to surface, allow a short dwell time and agitate with brush or pad, then damp wipe or rinse.

### FOR CERAMIC, CONCRETE, AND GROUTED FLOORS:

- 1) Post wet floor signs. Protect areas not being cleaned from overspray.
- 2) Use a pressure sprayer to apply RTU solution to the surface. Use a coarse spray and do not generate aerosol. Allow a 5 to 10 minute dwell time but do not allow solution to dry on the surface.
- 3) For floors, use a rotary buffer with a nylon grit brush to agitate surface. For counter tops and vertical surfaces, use a hand brush to agitate the surface.
- 4) Use high pressure water to rinse the surface. Be sure to vacuum all waste water. Inspect surface for standing water and remove. Rinse thoroughly.
- 5) Establish good drying conditions. If the surface has stains caused by rust or mineral residue, or if the grout must be brightened, use **One Earth™ Concrete, Tile and Grout Brightener** and follow the product's label directions. Follow the label directions for this product.

**CAUTION FOR APPLICATION:** 1) Test surfaces for compatibility before use. Soft stones, such as marble, are not compatible with abrasive brushes. 2) Product is alkaline. Avoid contact with alkaline sensitive surfaces such as aluminum. Please properly recycle this container.

**WARRANTY:** This product is safe when used as directed.

**ONE EARTH™ NETTOYANT/DÉGRAISSANT SRUPOISSANT** est un nettoyant tout usage très effi cace pour éliminer la saleté huileuse et grasseuse. Un nettoyant performant et sans danger pour l'environnement. Ne contient ni COV, phosphates ou surfactants. GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS LIRE LE D'EMPLOI ET LA MISE EN GARDE SUR LE PANNEAU LATÉRAL AVANT L'UTILISATION.

### POUR USAGE GÉNÉRAL :

#### Nettoyage Industriel :

Mélanger 1 partie de Chemspec One Earth Nettoyant/Dégraissant Surpuissant à 64 parties d'eau (60 ml. / 3.78 litre) Essuyer ou rincer.

#### Pour Surfaces Très Souillées :

Mélanger 1 partie de DFC Nettoyant/Dégraissant Surpuissant à 32 parties d'eau froide (120 ml. / 3.78 litre) – appliquer en surface, laisser agir un moment, frotter à l'aide d'une brosse ou un tampon, essuyer ou rincer.

### POUR EN CÉRAMIQUE, LE BÉTON ET LES PLANCHERS CIMENTÉS :

- 1) Placer des panneaux de mise en garde. Protéger les zones qui ne sont pas nettoyées de l'excès de pulvérisation.

- 2) Utiliser un pulvérisateur à pression pour appliquer la solution RTU sur la surface à nettoyer. Recourir aux pulvérisations grossières pour éviter la génération d'aérosols. Laisser agir de 5 à 10 minutes mais ne pas laisser que la solution sèche sur la surface.
- 3) Pour frotter la surface de planchers, utiliser un polissoir rotatif avec brosse abrasive en nylon. Pour frotter les surfaces verticales et les comptoirs, utiliser une balayette.
- 4) Utiliser un jet d'eau à haute pression pour rincer la surface. S'assurer de passer l'aspirateur pour enlever les eaux résiduaires. Examiner la surface pour vérifier la présence d'eau stagnante et l'enlever. Rincer à fond.
- 5) Établir de bonnes conditions de séchage. S'il y a de traces de rouille sur la surface ou des taches causées par les résidus minéraux, ou si on veut donner un aspect brillant aux joints, utiliser **Chemspec One Earth™ Concrete, Tile and Grout Brightener** et suivre les directives figurant sur l'étiquette du produit. Suivre les directives sur l'étiquette de ce produit.

**PRÉCAUTIONS POUR L'APPLICATION:** 1) Vérifier la compatibilité avec les surfaces avant l'emploi. Les couleurs claires, telle que le marbre, sont incompatibles avec les brosses abrasifs. 2) Le produit est alcalin. Éviter le contact avec les surfaces sensibles aux alcalins, telle que l'aluminium. Veuillez recycler adéquatement ce récipient.

**GARANTIE:** Ce produit est sécuritaire lorsqu'il est utilisé selon les indications données.

**ONE EARTH™ HEAVY DUTY CLEANER & DEGREASER** es un limpiador de alto poder, que también resulta efectivo para eliminar manchas aceitosas y grasosas. Una combinación de alto poder de limpieza y responsabilidad frente al medio ambiente. No contiene VOC [Volatile Organic Compounds, compuestos orgánicos volátiles], ni fosfatos, ni tensioactivos. Mantener fuera del alcance de los niños. Lea las instrucciones cuidadosamente antes de usar el producto.

### PARA PROPÓSITO GENERAL:

**Para Lmpiar Aplicaciones Industriales Y De Trabajo Pesado:** Diluya el Chemspec One Earth Heavy Duty Cleaner & Degreaser en 1 galón de agua. Restriegue o enjuague.

**Para Lmpiar Aplicaciones Industriales Y De Trabajo Pesado:** Diluya 2 onzas (60 ml.) el Limpiador Desengrasante Heavy/Duty DFC en 1 galón (3.78 litre de agua fría. Restriegue o enjuague.

### PARA CERÁMICA, HORMIGÓN Y SUELOS CEMENTADOS:

- 1) Colocar señales que indiquen "Piso húmedo". Proteger las áreas que no se van a limpiar del exceso de pulverización.
- 2) Usar un pulverizador ordinario a presión para aplicar sobre la superficie la solución lista-para-usar (solución RTU). Usar un pulverizador ordinario y no generar brumas. Dejar actuar durante un lapso de 5 a 10 minutos sin permitir que la solución se seque sobre la superficie.
- 3) Para la limpieza de pisos, usar una máquina rotatoria para pulir con cepillo abrasivo de nylon y frotar la superficie. Para la limpieza de mesadas y superficies verticales usar un cepillo de mano y frotar la superficie.
- 4) Usar agua a alta presión para enjuagar la superficie. Asegurarse de aspirar bien el agua residual. Revisar la superficie para observar la presencia de agua estancada y proceder a quitarla. Enjuagar a fondo.
- 5) Establecer buenas condiciones de secado. Si la superficie tiene manchas causadas por el óxido o por residuos minerales, o si se desea abrillantar las juntas, usar **Chemspec One Earth™ Concrete, Tile and Grout Brightener**, siguiendo las instrucciones de la etiqueta de dicho producto. Respetar las instrucciones que figuran en la etiqueta de este producto.

**PRECAUCIONES PARA LA APLICACIÓN:** 1) Probar la compatibilidad de las superficies antes de usar. Los tonos claros, como el mármol, son incompatibles con los cepillos abrasivos. 2) El producto es alcalino. Evitar el contacto con superficies sensibles a los productos alcalinos, tal como el aluminio. Favor de reciclar este recipiente de una forma apropiada.

**GARANTÍA:** Este producto es seguro si se usa de la manera indicada.

**CONTENIDO:** Sin fragancia añadida, Agua, CAS (7732-18-5), Citrato de sodio (CAS 68-04-2), Carbonato de sodio (CAS 497-19-8), Cloruro de sodio (CAS 7647-14-5), nitrato de magnesio; 5-cloro-2-metil-4-isotiazolín-3-ona; cloruro de magnesio; 2-metil-2H-isotiazol-3- uno

## ONE EARTH™ HEAVY DUTY CLEANER AND DEGREASER Not a dangerous substance or mixture according to the US (OSHA 29 CFR, 1910.1200) or the EU/1272/2008 Globally Harmonized System (GHS)

If any condition persists: Get medical advice/attention. More detailed First Aid measures may be found in Section 4 of the SDS.

**Contains:** No Added Fragrance, Water (CAS 7732-18-5), Sodium Citrate (CAS 68-04-2), Sodium Carbonate (CAS 497-19-8), Sodium Chloride (CAS 7647-14-5), magnesium nitrate; 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one; magnesium chloride; 2-methyl-2H-isothiazol-3- one

## Substance ou mélange non dangereux selon le Système général harmonisé (SGH) des É.-U. (OSHA 29 CFR, 1910.1200). Non classé comme produit dangereux selon la norme UE/1272/2008.

Si une condition persiste : Consulter un médecin. Vous trouverez de plus amples renseignements sur les premiers soins à la section 4 de la fiche signalétique.

**Contient :** Aucun parfum ajouté, eau (CAS 7732-18-5), citrate de sodium (CAS 68-04-2), carbonate de sodium (CAS 497-19-8), chlorure de sodium (CAS 7647-14-5), nitrato de magnésium; La 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one; chlorure de magnésium; 2-méthyl-2H-isothiazol-3- one

Net Contents: 1 Gallon (3.8L)

Legend Brands Canada: 4520 Eastgate Parkway Mississauga, ON L4W 3W6 800-932-3030

Legend Brands 15180 Josh Wilson Road Burlington, WA 98233 800-932-3030

Legend Brands Europe: 22 Plover Close Interchange Park Newport Pagnell MK16 9PS, UK +44 (0)1908 611211

**Reorder Code: 109497 (DFCHDC4G) Label: 117979 E**

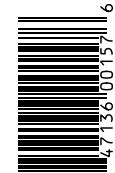
For chemical emergency call: / En cas d'alerte chimique, appelez : / En casos de emergencia química, llamar al:

### INFOTRAC:

1-800-535-5053 (North America / Norteamérica)

1-352-323-3500 (International / Internacional)

LegendBrandsCleaning.com



8 47136 001571 6