

**UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY  
BEFORE THE ADMINISTRATOR**

**In the Matter of** )  
 )  
**Lanco Manufacturing Corporation** )  
 )  
**Respondent** )

**Docket No. FIFRA-02-2009-5302**

U.S. ENVIRONMENTAL  
PROTECTION AGENCY-REG-11  
2010 APR 13 PM 1:23  
REGIONAL HEARING  
CLERK

**RESPONDENT'S PREHEARING EXCHANGE**

Comes now Lanco Manufacturing Corporation, by and through its counsel, and in response to the Prehearing Order issued in this matter, respectfully submits its Prehearing Exchange, stating as follows:

(A) The names of all expert and other witnesses intended to be called at hearing with a brief narrative summary of their testimony:

1. Sergio Blanco, Vice President of Lanco Manufacturing, Inc. Mr. Blanco will testify about the pesticides used in the manufacturing of the products related to this proceeding; shipments of the products to the location of the EPA inspection; marketplace labeling practices; company compliance history and its pre-enforcement response to the EPA inspection and findings.

(B) List of all documents and exhibits intended to be introduced into evidence:

1. Master Acrylic Paint label.
2. Renova Acrylic Latex paint label.
3. Clinic Premium Acrylic Wall Paint label.
4. Natura Acrylic Latex House Paint Label.

(C) Respondent suggests Puerto Rico, the location of its manufacturing operation, as the venue for the hearing. The undersigned is available for the hearing during May 26 through 28 and after that the days of July 6 through 8. Respondent estimates that it will require approximately 5 hours for presenting its direct case. Further, no translation services will be required.

Dated: April 12, 2010  
San Juan, Puerto Rico

Respectfully submitted,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'José A. Cepeda Rodríguez', with a long horizontal line extending to the right.

José A. Cepeda Rodríguez  
Attorney for Respondent  
Suite 906, The Hato Rey Center  
268 Ponce de León Avenue  
Hato Rey, Puerto Rico 00918  
Tel. (787) 758-8574  
Fax (787) 281-8554  
cepedapr@Gmail.com

In the Matter of Lanco Manufacturing Corporation

Docket No. FIFRA-02-2009-5302

CERTIFICATE OF SERVICE

I certify that on this day I have caused to be sent the foregoing “Respondent’s Prehearing Exchange”, dated April 12, 2010, in the following manner to the addressees listed below:

Original by Federal Express to:

Karen Maples  
Regional Haring Clerk  
U.S. EPA – Region 2  
290 Broadway  
New York, New York 10007

Copy by Federal Express to:

Honorable William B. Moran  
U.S. Environmental Protection Agency  
Office of Administrative Law Judges  
Franklin Court Building  
1099 14<sup>th</sup> Street N.W. Suite 350  
Washington, DC 20460

Lee Spielmann, Esq.  
Assistant Regional Counsel  
U.S. EPA – Region 2  
290 Broadway  
New York, New York 10007



José A. Cepeda Rodríguez

Dated: April 12, 2010


P-32  
FLAT

**MASTER**

*Performance*

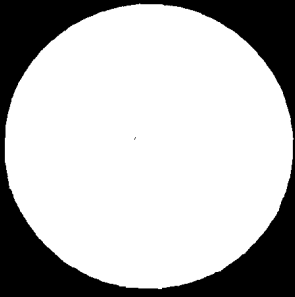
INTERIOR • EXTERIOR  
**ACRYLIC PAINT**

VV0520  
PURE WHITE  
ACRYLIC FLAT



7 99396 10520 7

**B-19405**



OUTSTANDING COVERAGE

MAXIMA COBERTURA

EXTREMELY DURABLE

DURABILIDAD EXTREMA

EXTRA TOUGH

EXTRA FUERTE

MILDEW RESISTANT

RESISTENTE AL HONGO

EXCELLENT FADE RESISTANCE

NO SE DEGRADA

LOW ODOR

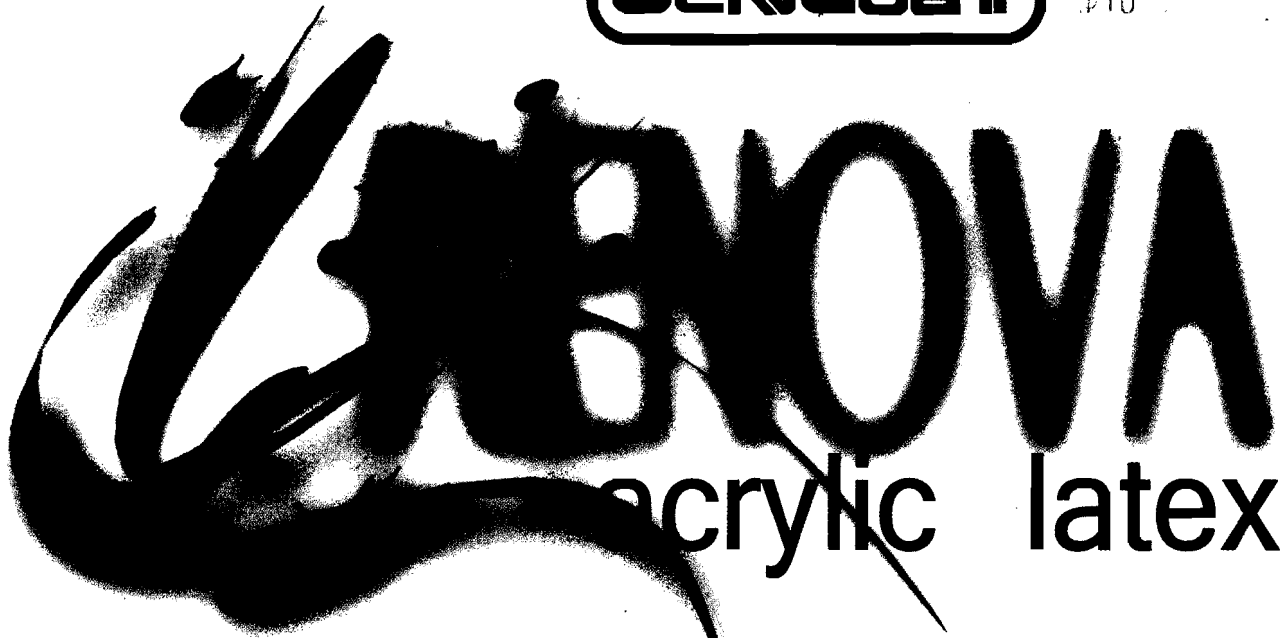
BAJO EN OLOR

**Exhibit 1**



**GenCoat**

BT6



acrylic latex

odor free

**ANTI-FUNGUS**  
INTERIOR/EXTERIOR

U.S. Gallon

3 Liters)



**White**

7 91504 20101 6 GLRenovaS 02008010

WASHABLE . DURABLE . FADE RESISTANT . ONE COAT

**semi-gloss**

**Exhibit 2**

# RENOVA INTERIOR/EXTERIOR ACRYLIC LATEX HOUSE PAINT

Especialmente formulada para el clima tropical, este esmalte de látex acrílico es altamente resistente a la formación de vejigas de agua en la superficie. El acabado lavable y duradero que se obtiene es inodoro luego de secar completamente. Su acabado semi brillante la hacen ideal para áreas de mucho tráfico como pasillos, cocinas, baños y salones de juegos. RENOVA termina en un acabado bello y duradero que no se amarilenta y resistente a peladuras y decoloración.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

**Superficies Nuevas:** La superficie debe estar limpia, seca y libre de aceite, sucio u otro contaminante. Para aplicación en exterior deje el concreto y empañetado nuevo curar un mínimo de 30 días antes de pintar. Imprima madera o metal sin pintar con el primario apropiado.

**Superficies Previamente Pintadas:** Superficies en buenas condiciones sólo necesitan estar limpias para repintar. Raye superficies brillosas y no porosas con lija u otro método abrasivo.

**Superficies Pintadas en Malas Condiciones:** Deben ser lavadas a fondo con un cepillo de celda dura o máquina de lavar a presión para remover cualquier sucio y atizado, pintura suelta o desprendida. Imprima cualquier área pelada con el primario adecuado.

**Superficies con Hongos:** Cualquier hongo existente en la superficie debe ser removido antes de pintar para prevenir que vuelva a desarrollarse a través de la nueva capa de pintura. Prepare una solución de 1 parte de blanqueador casero con 3 partes de agua. Aplique la solución y restriegue el área con hongo. Enjuague completamente.

## INFORMACIÓN GENERAL

**Aplicar en:** Concreto, empañetado, plancha de yeso y madera y metal pintados con su primario adecuado.

**Aplicación:** Agite bien antes de usarse. Puede ser aplicado con brocha, rolo o rociador.

**Cubrimiento:** Un galón cubre hasta 400 pies cuadrados en superficies lisas. Superficies porosas o texturizadas pueden requerir más pintura. En superficies previamente pintadas, una capa será suficiente. Algunos tonos de color pueden necesitar una segunda capa para obtener un brillo y color uniforme.

**Tiempo de Secado:** Secado al tacto en 30 minutos. Espere 4 horas para recubrir. Condiciones de alta humedad y/o temperaturas bajas requieren más tiempo para recubrir.

**Limpieza:** Use agua tibia con jabón.

Especialmente formulada para climas tropicales, este esmalte de látex acrílico es altamente resistente a la formación de vejigas de agua en la superficie. Este acabado lavable y duradero es inodoro después de secar completamente. Su acabado semi brillante es ideal para áreas de mucho tráfico como pasillos, cocinas, baños y salones de juegos. RENOVA termina en un acabado bello y duradero que no se amarilenta y resistente a peladuras y decoloración.

## SURFACES PREPARATION

**New Surfaces:** Surface must be clean, dry and free of oil, dirt or any other contaminant. For exterior application, let the new concrete and masonry cure a minimum of 30 days before painting. Prime unpainted wood or metal with the appropriate primer.

**Previously Painted Surfaces:** Surfaces in good repaint condition only need to be clean. Dull glossy and non-porous surfaces with sandpaper or other abrasive method.

**Painted Surfaces in Poor Conditions:** Should be cleaned thoroughly with a stiff bristle brush or pressure machine washer in order to remove any dirt and chalk, loose or peeling paint. Spot prime any bare area with the appropriate primer.

**Mildew Surfaces:** Any existing mildew on the surface must be removed prior to painting to prevent regrowth through the new paint film. Prepare a solution of 1 part of household bleach and 3 parts of water. Apply the solution and scrub the mildew area. Rinse completely.

## GENERAL INFORMATION

**Apply to:** Concrete, masonry, drywall and primed wood and metal.

**Application:** Stir well before use. Apply with brush, roller or spray.

**Coverage:** One gallon covers up to 400 square feet on smooth surfaces. Porous, textured surfaces may require more paint. On previously painted surfaces, one coat is usually sufficient. Certain shades of color may require a second coat to obtain a uniform gloss and color.

**Drying Time:** Tack free in 30 minutes. Allow 4 hour to recoat. High humidity and/or low temperature conditions require more time to recoat.

**Clean-up:** Use warm, soapy water.

The Maker's extent of liability, if the product is defective, is limited to furnishing replacement product free of charge or refunding the purchase cost.

**CAUTIONS:** May be harmful if swallowed. Avoid contact with eyes and prolonged contact with the skin. Close container after use. **KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN**

**PRECAUCIÓN:** Puede ser perjudicial si se ingiere. Evite contacto con los ojos o contacto prolongado con la piel. Mantenga el recipiente cerrado cuando no esté en uso. **MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

Manufactured by:

General Coating Products Corp.

Bayamón, Puerto Rico Tel. 787-780-5212

**GenCoat**

One

(3.7)



**Odor Free Paint • Odor Free Paint • Odor Free Paint**

SAVINGS PER GAL  
**\$72.99**



# GENCOAT



**Premium Acrylic Wall Paint**

**User Safe • Anti-Fungus • Washable • Durable • One Coat**

**FLAT**

**WHITE**



7 91504 02410 3

**Ideal for Homes, Schools and Hospitals**



# Interior/Exterior Premium Latex Paint

**Clinic** es un producto totalmente innovador, desarrollado para ser la pintura menos tóxica del mercado. Elaborada con materia prima y aditivos escogidos, la hacen la pintura más segura para usted y el ambiente. Al ser inodora, es útil para aplicaciones en hogares, hospitales, escuelas y en lugares donde olores químicos de pinturas látex comunes crean un ambiente no satisfactorio. **Clinic** provee las propiedades y durabilidad de pintura látex de primera calidad.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

**Superficies Nuevas:** La superficie debe estar limpia, seca y libre de aceite, sucio u otro contaminante. Para aplicación en exterior deje el concreto y empañetado nuevo curar un mínimo de 30 días antes de pintar. Imprima madera o metal sin pintar con el primario apropiado.

**Superficies Previamente Pintadas:** Superficies en buenas condiciones sólo necesitan estar limpias para repintar. Raye superficies brillosas y no porosas con lija u otro método abrasivo.

**Superficies Pintadas en Malas Condiciones:** Deben ser lavadas a fondo con un cepillo de celda dura o máquina de lavar a presión para así remover cualquier sucio y atizado, pintura suelta o desprendida. Imprima cualquier área pelada con el primario apropiado.

**Superficies con Hongos:** Cualquier hongo existente en la superficie debe ser removido antes de pintar para prevenir que vuelva a desarrollarse a través de la nueva capa de pintura. Prepare una solución de 1 parte de blanqueador casero con 3 partes de agua. Aplique la solución y restregue en el área con hongo. Enjuague completamente.

## INFORMACIÓN GENERAL

**Aplique en:** Concreto, empañetado, plancha de yeso, madera y metal.

**Aplicación:** Puede ser aplicado con brocha, rolo o rociador.

**Cubrimiento:** Un galón cubre aproximadamente 450 pies cuadrados en superficies lisas. Superficies porosas o texturizadas pueden requerir más pintura.

**Tiempo de Secado:** Secado al tacto en 30 minutos. Espere 3 horas para recubrir.

**Limpieza:** Agua tibia con jabón.

---

**Clinic** is a truly innovative product, developed to be the least toxic paint in the market. Formulated with selected raw materials and additives, it is the safest paint for you and our environment. This odorless paint is ideal for use in homes, hospitals, schools or any place where chemical odors of typical latex paints create unsatisfactory conditions. **Clinic** provides the properties and durability expected from a premium latex paint.

## SURFACES PREPARATION

**New Surfaces:** Surface must be clean, dry and free of oil, dirt or any other contaminant. For exterior application, let the new concrete and masonry cure a minimum of 30 days before painting. Prime unpainted wood or metal with the appropriate primer.

**Previously Painted Surfaces:** Surfaces in good repaint condition need only be clean. Dull glossy and non-porous surfaces with sandpaper or other abrasive method.

**Painted Surfaces in Poor Conditions:** Should be cleaned thoroughly with a stiff bristle brush or pressure machine washer in order to remove any dirt and chalk, loose or peeling paint. Spot prime any bare area with the appropriate primer.

**Mildew Surfaces:** Any existing mildew on the surface must be removed prior to painting to prevent regrowth through the new paint film.

Prepare a solution of 1 part of household bleach with 3 parts of water. Apply the solution and scrub the mildewed area. Rinse completely.

## GENERAL INFORMATION

**Applied to:** Concrete, masonry, drywall, wood and metal.

**Application:** May be applied by brush, roller or spray.

**Coverage:** One gallon covers approximately 450 square feet on smooth surfaces. Porous, textured surfaces may require more paint.

**Drying Time:** Tack free in 30 minutes. Allow 3 hours to recoat.

**Clean-up:** Use warm, soapy water.

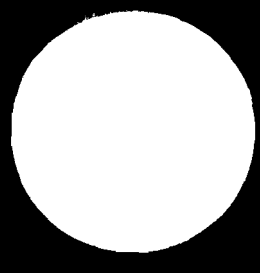
PRECAUCIÓN puede ser perjudicial si se ingiere. Evite contacto con los ojos o contacto prolongado con la piel. Mantenga el recipiente cerrado cuando no esté en uso. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

CAUTIONS may be harmful if swallowed. Avoid contact with eyes and prolonged contact with the skin. Close container after each use. KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN

**GENCOAT**

# NATURAL

INTERIOR / EXTERIOR ACRYLIC LATEX HOUSE PAINT




*Anti fungus  
Washable  
Durable  
One Coat*

Environmentally Safe  
بيئياً آمناً

Free of Lead and Mercury  
خالي من الرصاص والفضة

SEMI GLOSS  
PURE WHITE 7



91504 07400 9



PAINT      ODOR FREE PAINT      NATURAL      ODOR FREE PAINT

## NATURA INTERIOR / EXTERIOR ACRYLIC LATEX HOUSE PAINT

NATURA es un producto completamente innovador, desarrollado para ser la pintura menos tóxica del mercado. Elaborado con materia prima y aditivos escogidos, la hace la pintura más segura para usted y el ambiente. Luego de secar completamente es inodoro, siendo la pintura ideal para su hogar y lugares donde olores químicos de pinturas latex comunes crean un ambiente no satisfactorio. NATURA provee las propiedades y durabilidad de una pintura de alta calidad diseñada para las condiciones climatológicas del trópico.

### PREPARACION DE LA SUPERFICIE

**Superficies Nuevas:** La superficie debe estar limpia, seca y libre de aceite, sucio u otro contaminante. Para aplicación en exterior deje el concreto y empuñetado nuevo curar un mínimo de 30 días antes de pintar. Limpieza madera o metal sin pintar con el primerio apropiado.

**Superficies Previamente Pintadas:** Superficies en buenas condiciones, sólo necesitan estar limpias para repintar. Raye superficies brillosas y no porosas con lija u otro método abrasivo.

**Superficies Pintadas en Malas Condiciones:** Deben ser lavadas a fondo con un cepillo de cerdas dura o máquina de lavar a presión para así remover cualquier sucio y alizado, pintura suelta o desprendida. Limpieza cualquier área pelada con el primerio apropiado.

**Superficies con Hongos:** Cualquier hongo existente en la superficie debe ser removido antes de pintar para prevenir que vuelva a desarrollarse através de la nueva capa de pintura. Preparar una solución de 1 parte de blanqueador casero con 3 partes de agua. Aplique la solución y frote que el área con hongo. Enjuague completamente.

### INFORMACION GENERAL

**Aplique en:** Concreto, empuñetado, plancha de yeso, madera y

**Aplicación:** Puede ser aplicado con brocha, rulo o rociador.

**Cubrimiento:** Un galón cubre aproximadamente 350 pies cuadrados en superficies lisas. Superficies porosas o texturizadas pueden requerir más pintura.

**Tiempo de Secado:** Secado al tacto en 30 minutos. Espere 4 horas para recubrir.

**Limpieza:** Use agua tibia con jabón.

PRECAUCION puede ser perjudicial si se ingiere. Evite contacto con los ojos o contacto prolongado con la piel. Mantenga el recipiente cerrado cuando no esté en uso. MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

## NATURA INTERIOR / EXTERIOR ACRYLIC LATEX HOUSE PAINT

NATURA is a truly innovative product, developed to be the least toxic paint in the market. Formulated with selected raw materials and additives, it is the safest paint for you and our environment. It's odorless after completely dry, been the ideal paint for use in your home and any place where chemical odors of typical latex paints create unsatisfactory conditions. NATURA provides the properties and durability expected from a high quality paint designed for tropical climate.

### SURFACES PREPARATION

**New Surfaces:** Surface must be clean, dry and free of oil, dirt or any other contaminant. For exterior application, let the new concrete and masonry cure a minimum of 30 days before painting. Prime unpainted wood or metal with the appropriate primer.

**Previously Painted Surfaces:** Surfaces in good repaint condition only need to be cleaned. Dull glossy and non-porous surfaces with sandpaper or other abrasive method.

**Painted Surfaces in Poor Conditions:** Should be cleaned thoroughly with a stiff bristle brush or pressure machine washer in order to remove any dirt and chalk, loose or peeling paint. Spot prime any bare area with the appropriate primer.

**Mildew Surfaces:** Any existing mildew on the surface must be removed prior to painting to prevent regrowth through the new paint film. Prepare a solution of 1 part of household bleach and 3 parts of water. Apply the solution and scrub the mildew area. Rinse completely.

### GENERAL INFORMATION

**Apply to:** Concrete, masonry, drywall, wood and metal.

**Application:** Apply with brush, roller or spray.

**Coverage:** One gallon covers approximately 350 square feet on smooth surfaces. Pores, textured surfaces may require more paint.

**Drying Time:** Tack free in 30 minutes. Allow 4 hours to recoat. **Clean-up:** Use warm, soapy water.

CAUTIONS may be harmful if swallowed. Avoid contact with eyes and prolonged contact with the skin. Close container after each use.

KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN

Manufactured by:

**GENERAL COATING PRODUCTS CORP.**

Bayamon, PR 00959

Enviro



Free of

ODOR FREE PAINT

ODOR FREE PAINT

ODOR FREE