

Anti-STATIC

Controls Static Electricity in Carpets

ANTI-STATIC

Anti-Static is concentrated and reliable. For use in home, business, or computer environments.

Contents: One U.S. Gallon (3.79 Litres)

BRIDGEPOINT

SYSTEMS

- Residential
- Commercial
- RTU pH
- Restoration

= Primary Use = Secondary Use



CP14GL

IMPORTANT NOTICE TO PURCHASER: Seller's and manufacturer's liability for any and all losses or damages resulting from any cause whatsoever in no event exceed the purchase price of this product.

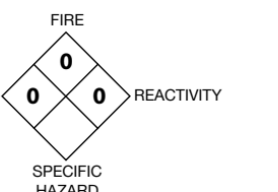
with respect to which losses or damages are claimed. Before using, the user shall determine the suitability of this product for its intended use, and user assumes all risk and liability whatsoever in connection therewith.

Go to www.bridgepoint.com/msds for additional safety, regulatory and liability information.

ANTI-STATIC is a concentrated, reliable and renewable cationic type anti-stat which is odorless, non-flammable, and non-staining. When properly applied, Anti-Static will effectively control static electricity in the carpet for up to 1 year. Under extremes of low temperature, relative humidity or heavy traffic, the pathways may require renewal treatments. Anti-Static should also be reapplied after cleaning to continue static control.

DIRECTIONS: Each gallon concentrate of Anti-Static will treat approximately 1,000 square feet of carpet, (exact coverage will vary depending upon depth and density of the face yarn). To achieve even coverage the Anti-Static concentrate should be diluted 1 part concentrate to 3 parts water.

CAUTION: May cause irritation to eyes upon contact. If contact with eyes occurs, flush with plenty of water for 15 minutes. Call a physician.



CONTENTS: Water (CAS 7732-18-5), Methyl Dihydroxyethylstidoridecyloxypropyl Ammonium Chloride (CAS 68610-19-5)

ANTI-STATIC es un producto antiestático concentrado de tipo catiónico que es fiable, renovable, inodoro y no inflamable, y que no mancha. Cuando se aplica correctamente, Anti-Static controla eficazmente la electricidad estática en las alfombras hasta pro un año. En condiciones extremas de baja temperatura o humedad relativa, o demasiado tránsito, las áreas transitadas pueden requerir de tratamientos de renovación. Anti-Static también debe aplicarse de nuevo después de la limpieza para mantener el control de la electricidad estática.

DIRECCIONES: Cada galón de concentrado de Anti-Static tratará aproximadamente 1,000 pies cuadrados (93 metros cuadrados) de alfombra (la extensión exacta dependerá de la profundidad y de la dessidad de los hilos en la superficie). Para lograr una distribución pareja, el concentrado Anti-Static se debe diluir con 1 medida de concentrado por cada 3 medidas de agua.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

Cada galón (3.8 l) de Anti-Static tratará aproximadamente 1,000 pies cuadrados (93 metros cuadrados) de alfombra (la extensión exacta dependerá de la profundidad y de la dessidad de los hilos en la superficie). Para lograr una distribución pareja, el concentrado Anti-Static se debe diluir con 1 medida de concentrado por cada 3 medidas de agua.



INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

PRECAUCIÓN: Puede causar irritación si entra en contacto con los ojos. Si esto sucede, lávese los ojos con bastante agua durante 15 minutos, y llame a un médico.

MODE D'EMPLOI:

Chaque gallon (3,8 l) d'Anti-Static traitera approximativement 1000 pieds carrés (93 mètres carrés) de moquette, (la surface exacte dépendra de la profondeur et de la densité des fibres). Pour effectuer une distribution uniforme sur toute la surface, le concentré Anti-Static doit être dilué

ANTI-STATIC

May cause skin and eye irritation.
Avoid contact with skin and eyes. In case of contact, immediately flush with plenty of water, seek medical advice if irritation persists.



Susceptible d'irriter la peau et les yeux. Évitez tout contact avec la peau et les yeux. S'il y a contact, lavez-vous immédiatement à grande eau. Consultez un médecin si l'irritation persistante.

SEE MATERIAL SAFETY DATA SHEET
VOIR LA FICHE SIGNATÉTIQUE

See Material Safety Data Sheet (MSDS):
www.bridgepoint.com/msds
for additional safety and regulatory information.

Ver al Material Safety Data Sheet (MSDS) en
www.bridgepoint.com/msds
para mas información de seguridad y reglas.

Another fine product from Bridgepoint Systems
4282 South 590 West, Salt Lake City, UT 84123
www.bridgepoint.com