

**Pioneer  
Eclipse**  
An AMANO Company

**LOGIC CLEAN**

Potente limpiador para baños de ácido suave, con certificado Ecologo para todas las superficies de los baños altamente efectivo.



**EnviroStar™** MILD ACID RESTROOM CLEANER

# EnviroStar™ MILD ACID RESTROOM CLEANER

Poderoso limpiador sostenible, con distintivo ECOLOGO para todas las superficies de los baños

## ALTAMENTE EFECTIVO EN LIMPIEZA DIARIA DE BAÑOS

Fórmula sostenible de ácido cítrico con gran poder de limpieza para proporcionar una efectiva limpieza en todas las superficies de los baños sin dañar y muy eficaz.

Embalaje del producto:

**Código Producto:** 333MPE

**Volumen:** 4 litros

**Formato Embalaje:** 4 x 4 litros

**Cantidad Palet:** 48 cajas

Emisión de COV's:



Sin Diluir → 0%

### DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Descripción: Limpiador Baños Ácido Cítrico Suave  
Apariencia: Incoloro  
Fragancia: Sin Fragancias Añadidas  
pH del producto concentrado: 2,5 (ASTM D1792-06)  
Punto Inflamabilidad: 69°C (ASTM D1792-06)  
Viscosidad (Brookfield): 10 centipoise  
Vida Útil: 2 años (ASTM D1791-93 (2008))  
Densidad: 0,99 kg/l @ 20° (ASTM D1475-13 (2008))  
Congelado/Descongelado: Pasa 3 ciclos ASTM D3209-93 (2008)  
Ficha de Seguridad Disponible en [www.logicclean.es](http://www.logicclean.es)

Fabricado por Amano Pioneer Eclipse Corporation®  
Distribuido en España por Logic Clean™

### Superficies de Aplicación:

Todas las superficies que puedan ser lavadas con agua.



### Instrucciones para el uso:

Leer siempre todas las instrucciones y hojas de seguridad (SDS) antes de usar.

Diluir **EnviroStar Mild Acid Restroom Cleaner** en agua de acuerdo con la dilución de limpieza recomendada:

Limpieza diaria baños de todo tipo de superficies lavables: 1:16 → 64 ml por 1 litro de agua fría

Aplicar la solución diluida sobre las superficies por pulverización y retirar con bayeta de microfibra. No necesita aclarado, no deja restos sobre la superficie.

### INODOROS

1. Si están severamente manchados, retire tanta agua como sea posible.
2. Verter generosamente en la taza y limpiar.
3. Limpiar completamente todas las superficies interiores de la taza incluyendo bajo el aro.
4. Enjuague y deje correr el agua.

### URINARIOS

1. Limpie en húmedo y aplique liberalmente el limpiador al interior del urinario, concentrándose bajo el aro.
2. Enjuague bien y deje correr el agua.

Es recomendable realizar una prueba de compatibilidad del producto sobre las superficies en un área aislada antes de su uso general. Permitir suficiente tiempo de contacto para que la solución disuelva y emulsione la suciedad correctamente.

### FABRICADO DE MANERA SOSTENIBLE Y RESPETUOSA

De acuerdo con los criterios (de 4.1.3 de CE) 1272/2008 este producto no es peligroso para el medio ambiente.

