

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

UNIDAD HIGIENICA DE ENZIMAS BIO-JOFEL

CÓDIGO
AKM1001

DESCRIPCIÓN GENERAL

Eliminador de olores en depósitos sanitarios creado específicamente para metabolizar olores de residuos higiénicos femeninos; se recomienda colocarlo dentro Unidad ATLÁNTICA (AM41000). Útil para comercios grandes oficinas, hoteles, escuelas, hospitales.

COMPONENTES Y MATERIALES

- Fragancia cítrica de larga duración, con la liberación lenta de moléculas inorgánicas que metabolizan a las moléculas orgánicas creadoras de malos olores
- Totalmente bio degradable
- No daña las piezas metálicas que se oxidan por el empleo de productos químicos

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones en milímetros	ALTO: 195	ANCHO: 255	FONDO: 255
Dimensiones en pulgadas	ALTO: 76.77"	ANCHO: 100.393"	FONDO: 100.393"
Dimensiones en pulgadas	ALTO: 76 49/64"	ANCHO: 100 25/64"	FONDO: 100 25/64 "
Peso	3,925 gm	6.65 lb	
Tiempo de uso de 1 bolsa	4 semanas en un contenedor de 10 a 20 Lts		
Sugerencia de instalación	Dentro de un contenedor AM41000		
Contenido por cubeta	150 Bolsas pequeñas de 20 grs.		
Aromas Disponibles	Cítrico		

LIMPIEZA DE EQUIPO

Utilizar una bolsita por cada contenedor sanitario cerrado entre 10 y 20 Lts., que se mantendrá efectiva durante 4 semanas. Se recomienda No romper la bolsa.

FUNCIONAMIENTO

Colocar una bolsa dentro del contenedor (AM41000).

INSTALACIÓN

No aplica.



ESQUEMA DE PRODUCTO:



VALIDADO

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA
AUTORIZÓ: LAURA LILIA GUERRERO
ELABORÓ: GUADALUPE DE LA LUZ
CLAVE: ING-FO-01
FORMATO Y DISPONIBLE: INGENIERÍA
REV-01 VER-01