

ECO-TRAP (BLOC)

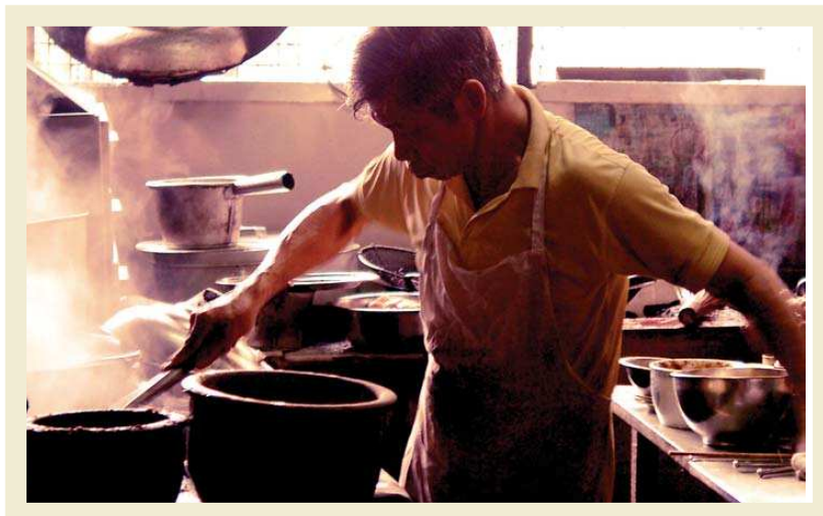
TRATAMIENTO DE GRASA

ESPECIFICACIONES

Descripción	Tableta Rosada
Embalaje	Tabletas de 90 grs.
Estabilidad	Hasta 24 Meses
Ph.	6.0 - 8.5
Densidad de Vol.	Sólido
Conteo de Humedad	15%
Cont. De Nutrientes	Nutrientes y estimulantes biológicos
Cuenta Placa	3 Billones por gramo
Almacenaje y Manipulación	¡NO CONGELAR! Guardar en lugar fresco y seco. No Inhale el polvo Evite el contacto con la piel

ECO-TRAP [s] es un producto biológico mejorado, formulado y envasado especialmente para ser usado en cámara de grasa. Para asegurar un desempeño óptimo de estos organismos en las condiciones más duras, ellos son producidos y combinados con nutrientes, estimulantes y surfactantes de "alta potencia".

ECO-TRAP [s] también contiene penetrantes y surfactantes especializados que aflojan y licuan los depósitos de grasa espesos, contribuyendo así a su biodegradación



Instrucciones

Agregar ECO-TRAP [s] directamente a la cámara de grasa.

Al ubicar los Bloques en el cámara, NO LOS coloque directamente en el curso del agua servida entrante, pues la turbulencia y el "efecto lavado" disminuyen mucho la duración del producto. Idealmente, los Bloques deben ser colocados en un área menos turbulenta del cámara, pero no en un punto muerto

Los Bloques deben quedar suspendidos en el cámara de grasa de manera que estén siempre sumergidos en agua, incluso cuando esta esté en su más bajo nivel. Esto asegura un máximo tiempo de contacto con los materiales orgánicos, logrando así mejores resultados

Si hubiera capa de grasa presente durante la colocación de los Bloques, se recomienda elevar el nivel superior de flujo de modo que las bacterias puedan atacar a dicha capa de grasa por encima, por debajo y por los lados.

Se deberían obtener resultados dentro de cuatro a ocho semanas de la aplicación. Si al momento de esta hubiera capas de grasa presentes, el período necesario para obtener resultados podría ser más largo.

Caudal de dosificación

50 - 500 galones 2 libras / mes

500 - 1000 galones 5 libras / mes

CONTIENE PENETRANTES Y SURFACTANTES QUE AFLOJAN Y LICUAN LOS DEPOSITOS DE GRASA DURA, LO QUE AYUDA A SU DEGRADACION.

- Mantiene limpios los flotadores
- Disminuye la acumulación de grasa
- Impide las emergencias por taponamiento
- Economiza en lavados a chorro
- Menos costos de eliminación de grasa
- Disminución de olores