

APLICACIONES EN HOSTELERIA



En este documento recomendamos las aplicaciones que consideramos básicas en el sector Hotelero, Sin embargo algunos de los productos pueden aplicarse además, en el sector de la Industria Agroalimentaria, como consecuencia de las condiciones paralelas existentes en las formaciones de grasas y malos olores.

BIOGEDAR BRICK



Producto biológico formulado específicamente para su presentación en blocks de lenta o rápida disolución, según las necesidades del tratamiento, sus distintos formatos lo hacen apto en cualquier tipo de instalación. Carece de riesgos para las personas animales y plantas puesto que no emite gases tóxicos. Está provisto de un soporte enrejado de plástico que permite una cómoda y práctica aplicación en estaciones de bombeo, separadores de grasa, fosas sépticas y estaciones depuradoras .en general. Alto poder desengrasante que elimina a su vez la formación de malos olores.

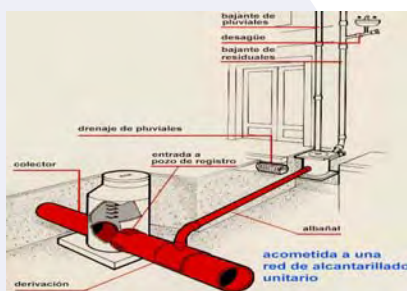


La presentación del producto es:

Brick 450 en cajas de 8x450 g. Brick 900 en cajas de 4x900 g.

.Brick en cajas de 4x4,5 kg. Brick rápida disolución en cajas de 4x4,5 kg.

Podemos fabricar los formatos según sus necesidades y características de Las instalaciones a tratar.





BIOGEDAR G

BIOGEDAR G es una formulación líquida que contiene microorganismos estrictamente no patógenos y compuestos naturales emulsionantes de origen vegetal. Licua y emulsiona las grasas, hidrolizando y degradando a continuación los ácidos grasos.

Esta es otra de las posibilidades de solucionar los problemas de grasas y los malos olores desde el origen de los problemas, fregaderos, túneles de lavado, áreas de proceso y manipulación, etc. Producto altamente concentrado que permite una dosificación reducida con altos rendimientos sin perjuicio

del personal que lo manipula y tampoco de las instalaciones.

Debe de aplicarse con bomba dosificadora, nuestra recomendación es utilizar bombas peristálticas por

cuestiones de mantenimiento y precisión. Sus instalaciones permanecerán libres de atascos y malos olores,

beneficiando además los procesos de depuración, que recibirán un gran aporte de microorganismos que permitirá reforzar todo el proceso de depuración de las aguas residuales.



Presentación:

Envases de 25 y 200 litros.

Los dosificadores no se suministran ni se incluyen en el precio, solo son a título orientativo.





BIOGEDAR LIMON

PROPIEDADES:

BIOGEDAR LIMON constituye una mezcla equilibrada de tensoactivos y enzimas que dan al producto una gran versatilidad y extremo poder y rapidez de limpieza en cualquier tipo de superficie.

BIOGEDAR LIMÓN está especialmente recomendado para la limpieza en la Industria Naval, Alimentaria, Hotelera, Agrícola y Colectividades,

Muy activo en la eliminación de grasas, no deteriora las superficies, mejorando el brillo de utensilios, mesas, maquinaria y embaldosados.



Producto altamente concentrado que permite ser aplicado en cualquier superficie sólo regulando su concentración, evita rincones de suciedad causantes de infecciones. Limpia en profundidad hasta donde la mano del hombre y la maquinaria no puede alcanzar, su uso continuado



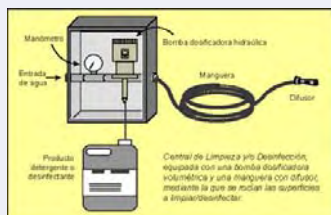
hace mejorar sustancialmente el resultado de sus limpiezas, la ausencia de contaminación pasadas las 48 horas de la limpieza, marcan la diferencia, frente las limpiezas efectuadas con productos clorados o similares.



Su alta concentración ahorra espacio en sus almacenes, mantiene en perfecto estado el material de limpieza, evitando excesivas compras de material de protección, no provoca incrustaciones, no deteriora los circuitos de lavado a presión, mejora el control de sus existencias.

La efectividad de las limpiezas mejora progresivamente con las aplicaciones, no contiene cloro ni amonio cuaternario, no corrosivo, no inflamable no emite gases tóxicos.

Lavado a mano, a máquina o sistemas de presión.





BIOGEDAR GEL PLUS

Eliminación de grasas y malos olores en desagües, sifones, separadores de grasa y Superficies.

BIOGEDAR GEL PLUS constituye una innovadora mezcla equilibrada de tensioactivos, aceites esenciales de Neem,, cinco familias de bacterias facultativas y enzimas, que dan al producto una gran versatilidad y extremo poder de limpieza en cualquier tipo de superficie con restos orgánicos. En su formulación se incorpora aceite de semillas de Neem, árbol original de la India, famoso por sus aplicaciones con fines terapéuticos. Proporciona una calidad de acabado perfecto en sus limpiezas , proporcionando una acción auto limpiante, a su paso por canalizaciones y estaciones de bombeo , mejorando a su vez los procesos de depuración.



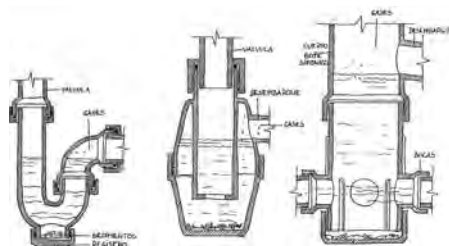
Recomendado fundamentalmente en Industria Agroalimentaria, Hotelera y Colectividades en general.

Producto en forma de gel altamente concentrado que permite ser aplicado por su adherencia en cualquier superficie, regulando su concentración, su variedad de microorganismos permiten una rápida degradación de grasas, proteínas y celulosas,

Evita ocupar excesivo espacio en sus almacenes, mantiene en perfecto estado el material de limpieza, no provoca incrustaciones, no deteriora los circuitos de lavado a presión, mejora el control de sus existencias.

La efectividad de las limpiezas mejora progresivamente con las aplicaciones, no contiene cloro ni amonio cuaternario, no corrosivo, no inflamable.

PRESENTACIÓN: Cajas de 12 x 1 litros Cajas de 4 x 5 litros Bidones de 25 litros.





PBIOGEDAR® DESINC SC

Es un producto bioquímico que aprovecha la efectividad de los desincrustantes químicos con la acción de microorganismos específicos derivados de líneas no patógenas. Este producto refuerza la actividad biológica de los procesos de depuración.

Impide el desarrollo de los microorganismos que originan los malos olores sin tener que emplear agentes oxidantes como el cloro. Elimina la celulosa acumulada en las instalaciones.

Trata las canalizaciones del conjunto del sistema de recogida de las aguas residuales y evita los atascos. Las paredes interiores de las canalizaciones permanecen lisas y limpias porque los componentes impiden la adherencia de cal y de óxido de hierro.

El modo de actuar bioquímico del BIOGEDAR® DESIN SC lo distingue en todos los puntos de las tradicionales aplicaciones que desincrustan, desatascan y desodorizan las canalizaciones.

Producto adecuado para instalaciones colectivas y domésticas.



Tratamiento completo para los sanitarios y desagües.
Limpieza de inodoros y sanitarios que elimina celulosa, sarro, malos olores y residuos orgánicos en general acumulados en las canalizaciones.



PRESENTACIÓN

Cajas de 4 bidones de 60 bolsas hidrosolubles de 50gr. Cajas de 12 x 1 Kg. Cajas de 12 talqueras de 350 g.

BIOGEDAR VAPO BIO



Producto biológico destinado a la limpieza y desodorización de superficies y ambientes en general. BIOGEDAR VAPO BIO a diferencia de otros productos puede aplicarse en el ambiente, conducciones de aire acondicionado, sin perjudicar ni a personas, ni animales, ni plantas,

BIOGEDAR VAPO BIO es uno de los productos más polivalente de toda la gama.

Por sus características se hace imprescindible en la limpieza de habitaciones y baños. Su formulación permite desodorizar los tejidos proporcionando una acción de limpieza en el momento de su aplicación.

Cuando en una habitación pulverizamos las superficies para desodorizar cortinas, moquetas y tapizados, en este preciso momento iniciamos una acción de limpieza y desodorización. Esta acción se verá reforzada en el momento de la aspiración de las zonas tratadas, prolongando así la acción de las limpiezas intensivas.

La limpieza de baños queda perfecta y desodorizada, pueden limpiar paredes y suelos embaldosados, así como cristales y metales. Su acción biológica permite demorar y en algunos casos eliminar las las formaciones de hongos en las ranuras de las baldosas, y bañeras. Los restos de producto vertido en las conducciones y desagües permite desodorizar y auto-limpiar las canalizaciones.



Presentación: Cajas de 12x1 litros y 4x5 litros.
Bidones de 25 litros y contenedores de 1.000 litros.



BIOGEDAR WCQ

Producto biológico destinado al mantenimiento de WC portátiles.

Sus principales aplicaciones están en los WC de alquiler instalados en ferias, obras, núcleos urbanos (avenidas, playas, parques) embarcaciones de recreo, transportes públicos con aseos incorporados a los vehículos, (autocares, aviones, ferrocarriles etc.).



Se utiliza también en las descargas de urinarios, aunque en muchas ocasiones solicitan productos sin colorante, en este caso utilizaremos el BIOGEDAR FRESH. Recomendamos de todas formas consultar en estos casos, dada la posibilidad de diseñar un producto específico (color, aroma, concentración....) para cada cliente.

PRESENTACIÓN

Envases de 25 litros cajas de 12 x 1 , y cajas de 4x5 litros.





BIOGEDAR® ABSORB



Producto biológico, compuesto por microorganismos, enzimas, nutrientes y absorbentes seleccionados. Destinado a mejorar procesos de absorción de lixiviados, manipulación y traslados de residuos, eliminando los malos olores asociados. Absorbe derrames de procedencia industrial, urbana y ganadera, elimina malos olores controlando los procesos de fermentación de las materias orgánicas. Control de malos olores y lixiviados procedentes de residuos orgánicos almacenados. Contenedores sanitarios, hospitalarios, domésticos y de colectividades en general.

VENTAJAS

- Producto natural, no contiene sosa cáustica, largo tiempo de almacenamiento (12 a 16 meses)
- Listo para su empleo, su elevado poder de absorbencia evita desplazamientos de los lixiviados.
- Actúa inmediatamente, reduciendo la contaminación de la zona tratada.
- Suprime y evita los malos olores.

PRESENTACION

Envases de 25 kg., Cubos de 3 kg. Cajas de 12 x 1 Kg. Cajas de 12 talqueras de 350 g.

