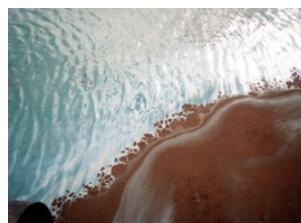




BIOSORBENT «ECONADIN»



SOBRE SIE «ECONAD»

La empresa científico-industrial «ECONAD» Ltd fue fundada en 1991.

La base de la SIE «ECONAD» es el desarrollo e implementación de tecnologías amigables con el medio ambiente, destinadas a la eliminación de la contaminación por petróleo del ambiente.

El resultado del trabajo de investigación científica fue la creación de la biopreparación “Econadin” - absorbente y destructor de hidrocarburos de petróleo y también tecnologías de su aplicación.

Años de experiencia en la biopreparación “Econadin” en la industria marina y petrolera han permitido crear “biotecnologías Econad” para la purificación del agua y la biorremediación de tierra contaminada.

Las “biotecnologías Econad” desarrolladas superan los análogos mundiales de pureza y simplicidad del proceso. La biotecnología es completamente ecológica y sin desperdicios.

ABSORBENTE - BIODESTRUCTOR “ECONADIN”

“Econadin” (Hope for Ecology) es una nueva generación preparación bacteriana a base de bacterias oxidantes del aceite avirulentas. Eso combina una poderosa absorción con biodegradación del aceite hidrocarburos.

“Econadin” es particularmente adecuado para puertos marítimos y fluviales, empresas de transporte y envío, industria de producción de petróleo, petróleo servicio de emergencia, depósitos de almacenamiento de petróleo, estaciones de servicio, aeropuertos, industria química, bomberos y fuerzas armadas, imprenta industria, talleres de reparación de automóviles.



E-mail: econadin@ukr.net
 contact@econadin.com
 Skype: econad.sie
 Web: www.econadin.com, www.econad.com.ua





BIOSORBENT «ECONADIN»

LAS VENTAJAS DEL USO «ECONADIN»

The biotechnological method employing "Econadin" is used for elimination an oil spill after most of the spilt liquid have been collected by mechanical means.

Use of such a method for elimination of oil spills on water and soil permits to:

- block the pollution on short notice and prevent its spreading;
- eliminate pollution with minimum environmental damage;
- provide for prolonging the activity in restoring natural biocoenoses by using and stimulating self-purifying mechanisms.



ABSORBENTE - BIODESTRUCTOR «ECONADIN»

para la eliminación de la contaminación por hidrocarburos en la superficie del agua y en el agua

Ingredientes: microorganismos destructores del petróleo hidrocarburos, inmovilizados en la turba de esfagno superior seca.

Material absorbible: productos derivados del petróleo, aceites, disolventes, refrigerantes.

Capacidad de absorción: 1:6 ~ 1:8, dependiendo del tipo de producto petrolero y su modificación.

Propiedades ambientales y biológicas: "Econadin" es ecológicamente inofensivo, no tóxico, inodoro; seguro para humanos, animales y el medio ambiente.

El fenómeno de la desorción del petróleo es prácticamente inexistente.

Degradación de hidrocarburos de petróleo a H₂O y CO₂.



Volumen del paquete	20 L	40 L	50 L
Aproximado peso del paquete	3 kg	6 kg	7,5 kg



E-mail: econadin@ukr.net
 contact@econadin.com
 Skype: econad.sie
 Web: www.econadin.com, www.econad.com.ua





BIOSORBENT «ECONADIN»

ABSORBENTE - BIODESTRUCTOR «ECONADIN» para la eliminación de la contaminación por hidrocarburos en superficies sólidas: pavimentos, pavimentos de asfalto, hormigón y metal

Ingredientes: microorganismos destructores del petróleo hidrocarburos, inmovilizados en la turba de esfagno superior seca.

Material absorbible: productos derivados del petróleo, aceites, disolventes, refrigerantes.

Capacidad de absorción: 1:6 ~ 1:8, dependiendo del tipo de producto petrolero y su modificación.

Propiedades ambientales y biológicas: «Econadin» es ecológicamente inofensivo, no tóxico, inodoro; seguro para humanos, animales y el medio ambiente.

El fenómeno de la desorción del petróleo es prácticamente inexistente. Degradación de hidrocarburos de petróleo a H₂O y CO₂.



Volumen del paquete	20 L	40 L	50 L
Aproximado peso del paquete	3 kg	6 kg	7,5 kg

BIOPREPARACIÓN «ECONADIN» para mejorar el tratamiento de aguas residuales industriales que contiene aceite, surfactante y contaminantes biorezistas.

Ingredientes: microorganismos destructores del petróleo hidrocarburos, inmovilizados en la turba de esfagno superior seca.

Material absorbible: productos derivados del petróleo, aceites, disolventes, refrigerantes.

Capacidad de absorción: 1:6 ~ 1:8, dependiendo del tipo de producto petrolero y su modificación.

Propiedades ambientales y biológicas: «Econadin» es ecológicamente inofensivo, no tóxico, inodoro; seguro para humanos, animales y el medio ambiente.

El fenómeno de la desorción del petróleo es prácticamente inexistente.

Degradación de hidrocarburos de petróleo a H₂O y CO₂.



Volumen del paquete	20 L	40 L	50 L
Aproximado peso del paquete	3 kg	6 kg	7,5 kg



E-mail: econadin@ukr.net
contact@econadin.com
 Skype: [econad.sie](https://www.skype.com/name/contacts/econad.sie)
 Web: www.econadin.com, www.econad.com.ua

