

Tlalnepantla, Edo. de México a 31 de Octubre del 2007
REF.: GCSA.27.10/2007

ING. MOISES CUEVAS
EXSAN DE MÉXICO, S.A DE C.V
Col. Santa Rosa Xochiac, Del. Álvaro Obregón
C.P. 53101, México, D.F.

Estimada Ing. Cuevas

Los informes de resultados, anexo, se refieren al estudio de Biodegradabilidad de 1 muestra, recibida en nuestras instalaciones, e identificada por usted como:

EXSAN GRAFFITI ELIMINADOR DE MANCHAS DE TINTA Y GRAFFITI

Los resultados obtenidos y método empleado, se presentan en las hojas con No. de folio:
733.10/2007 al 733.10/2007

Con el objeto de mejorar nuestros servicios, le solicitamos nos haga llegar sus quejas, reclamaciones, recomendaciones y felicitaciones a la Unidad de Calidad, al correo electrónico ucalidad@normex.com.mx o bien a través del formato del buzón de sugerencias, anexo.

Sin otro particular por el momento, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo, esperando poder servirle nuevamente.

B. Guillermina Quiroz
ING. GUILLERMINA QUIROZ ALVAREZ
RESPONSABLE DEL LABORATORIO DE
BIODEGRADABILIDAD

SOCIEDAD MEXICANA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN, S.C.

OFICINAS

Avenida San Antonio No. 256 Piso 7, Ampliación Nápoles, C.P. 03840,
Deleg., Benito Juárez, México, D.F. Tel: (0155) 5598 - 3036 Fax: 5598 - 5899
e-mail: normex@normex.com.mx www.normex.com.mx

LABORATORIO

Alfredo B. Nobel No. 21, Centro Industrial Puente de Vigas
C.P. 34070 Tlalcapantla, Edo. de México Tel. (0155) 3390 4152 Fax: 3365 8601
e-mail: normex2@normex.com.mx

[illegible]

SOCIEDAD MEXICANA DE NORMALIZACION Y CERTIFICACION, S.C.

Tlalnepantla, Edo. de México a 31 de Octubre del 2007.

EL PRESENTE INFORME COMPRENDE DEL FOLIO: 00733.10/2007 AL FOLIO: 00733.10/2007

REF: 02850.09.007 OL: 07.09.00395



FOLIO: 733.10/2007

EMPRESA: **EXSAN DE MÉXICO, S.A DE C.V**
Col. Santa Rosa Xochiac, Del. Álvaro Obregón
C.P. 53191, México, D.F.

INFORME DE PRUEBAS


Este informe se refiere a estudios de biodegradabilidad, empleando el método EPA-796.3200, realizado a un producto recibido en nuestras instalaciones el 27 de Septiembre de 2007, e identificado por el cliente como:

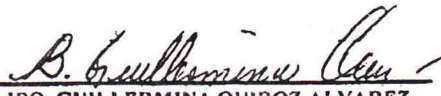
PRODUCTO	DESCRIPCION DE LA MUESTRA	FECHA DE INICIO DE PRUEBA
EXSAN GRAFFITI ELIMINADOR DE MANCHAS DE TINTA Y GRAFFITI	Muestra líquida, color amarillo, contenida en frasco de plástico, olor característico de la muestra.	1 de Octubre de 2007

RESULTADOS

PRODUCTO	BIODEGRADABILIDAD
EXSAN GRAFFITI ELIMINADOR DE MANCHAS DE TINTA Y GRAFFITI	95,2

Método EPA 796.3200: Botellas cerradas con concentraciones de prueba de 1 mg de muestra, de acuerdo al método, inóculo utilizado en dilución de 0.1ml/1000 ml de agua de dilución, de un efluente de lodos activados de tipo municipal, con tiempos de incubación y análisis de: inmediato, 5, 10, 15, 21 y 28 días. Correlación entre Demanda Bioquímica de Oxígeno y Demanda Química de Oxígeno.


QFB. ROGELIO GARCÍA JUÁREZ
GERENTE

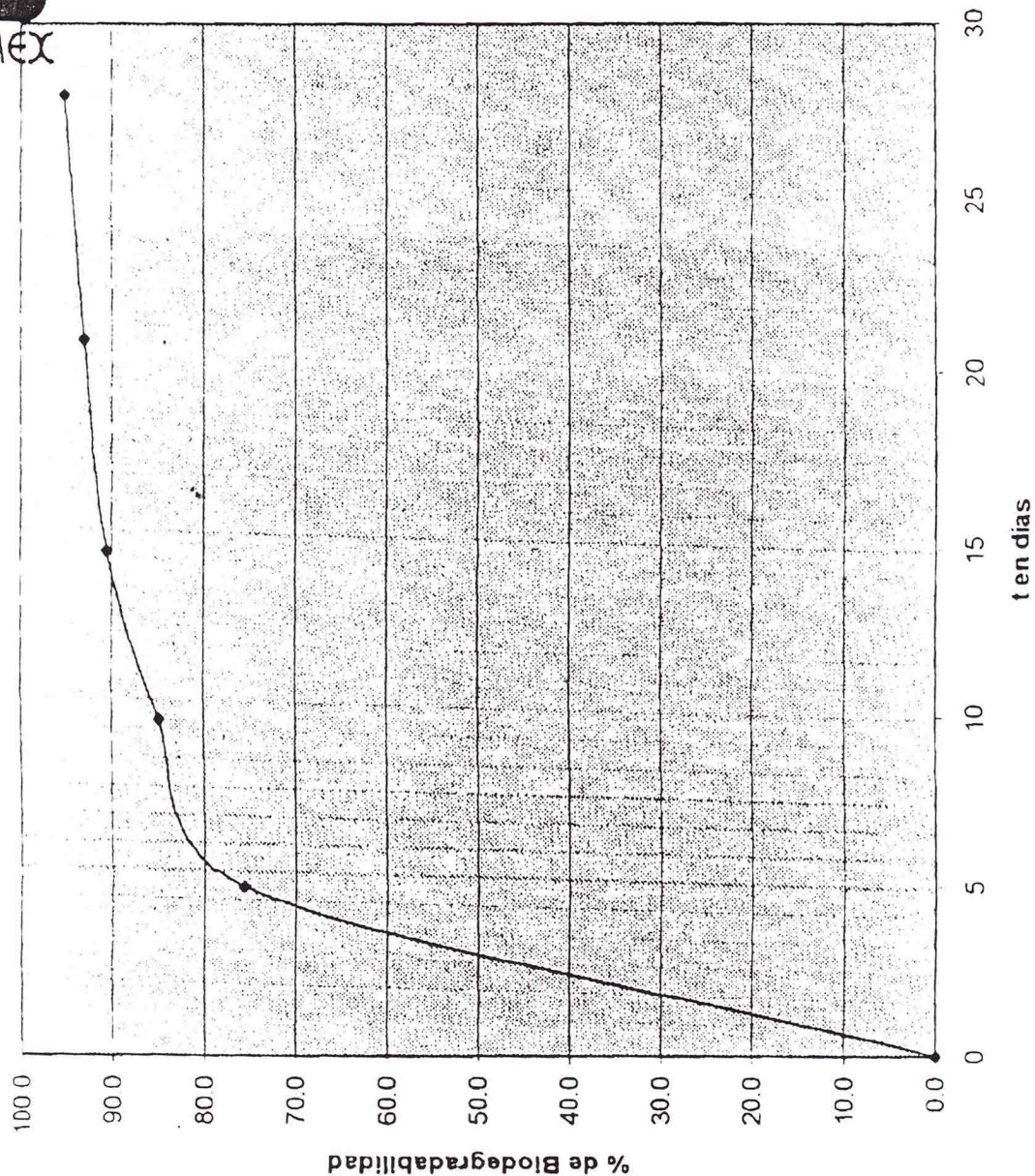

IBQ. GUILLERMINA QUIROZ ALVAREZ
RESPONSABLE

Este informe se refiere exclusivamente a la muestra recibida en nuestras instalaciones
No deberá ser alterado o reproducido en forma total o parcial

Alfredo B. Noble No. 21, Centro Industrial Puente de Vigas, C.P. 54070, Tlalnepantla, Edo. de México



% de Biodegradabilidad Método EPA-796-3200



Concentración de prueba 1 mg por frasco de DBO

Idias % de Brodeg	0	0 0
5	75 7	
10	84 9	
15	90 6	
21	93 1	
28	95 2	

SOCIEDAD MEXICANA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN, S.C.

ORIGINS

Avenida San Antonio No. 256 Piso 7, Ampliación Nápoles, C.P. 03840,
Deleg. Benito Juárez, México, D.F. Tel: (0155) 5598-3036 Fax: 5598-5899
e-mail: normex@normex.com.mx www.normex.com.mx

LABORATORY

Alfredo B. Nobel No. 21, Centro Industrial Puente de Vigas.
C.P. 54070 Tlalnequil, Edo. de México Tel. (0155) 5390 4152 Fax: 5555 8601
e-mail: normex2@normex.com.mx

[illegible]