

Ficha N°: 25,875.....

Fecha de entrada: 02/11/99.....

Fecha de salida: 10/11/99.....

AL DIRECTOR DE INGENIERIA Y PUBLICACIONES  
(Laboratorio de Ensayos)

Solicito del Señor Director quiera tener a bien ordenar con caracter de URGENTE/ORDINARIO. La realización del ensayo que se detalla a continuación.

Material a ensayar: DESCARBONIZANTE LIQUIDO JELS-24.....

Cantidad de muestra adjunta: 1(UN) LITRO DE JELS-24

Muestra enviada al laboratorio por: FRANCO QUIMICA S.A.....  
T.E. 4450-7209/8752.....

Ensayo a realizar.

De recepción completo:

Parcial determinaddo las siguientes características:.....

Normas a emplear:

Norma corriente de esa sección:

Norma especial:  NORMA MIL-C-85704 B

Norma que se adjunta:

FRANCO QUIMICA S.A.

JOSE LUIS FRANCO  
VICEPRESIDENTE

.....  
Firma del solicitante

Entregado:

Remitido:

Dia: Mes: Año:

Guía de carga:

N°:

Informado por:

T x t N°:

Gho:

OBSERVACIONES: Se llenará una formula por duplicado por cada muestra que se envia

Se marcara con diagonales el cuadro que corres-  
ponda.

El material sobrante permanece en este laboratorio como testigo para contraensayo.

MUESTRA N°1:

Peso específico: 0,013 g/cc

Corrosión(mg/cm<sup>2</sup>/24 Hs.

Sobre Aluminio: 0,003

Sobre Mgnesio: 1,05

Sobre Hierro: 0,005


pH: 8,5

Punto de Inflamación: 60°C(140°F)

Viscosidad a 100°F: 23,5 ctk

La muestra ensayada cumple la Especificación MIL-C-85704 B.

El Palomar, 11 de Noviembre de 1999

  
Capitán Alberto T. T. T.  
Laboratorio de Ensayos e Inspecciones