

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE LAMBAYEQUE - PROYECTO ESPECIAL OLMOS - TINAJONES
Nomenclatura :	AS-SM-19-2024-GR.LAMB/PEOT-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE GRASAS, REFRIGERANTES Y DESANGRASANTES PARA LA MAQUINARIA LIVIANA Y PESADA DEL SEMT Y LA GERENCIA DE OPERACION DE MANTENIMIENTO

Ruc/código :	20488025679	Fecha de envío :	13/12/2024
Nombre o Razón social :	SPARTAN DISTRIBUTORS S.A.C.	Hora de envío :	19:19:38

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

CONSULTA:

"GRASA PARA OPERACIONES SEVERAS 5% DISULFURO DE MOLIDENO NLGI 2.
TIPO DE ACEITE BASE - LITIO"

No debería indicar el tipo de espesante solicitado es Litio.

Así mismo nuestra CONSULTA es si aceptan también la opción de "espesante Complejo de sulfonato de Calcio con 5% de Molibdeno".

Como indica el nombre de la grasa es para aplicaciones severas, técnicamente sería mejor usar una grasa de mejor rendimiento como la grasa de compello de sulfonato de calcio con 5% de Molibdeno.

A continuación detallo unos beneficios de las grasas de complejo de sulfontao de calcio:

- 1. Resistencia a altas temperaturas: Excelente resistencia térmica (soporta temperaturas superiores a 200°C).
- 2. Protección contra la corrosión: Superior protección contra la corrosión en ambientes húmedos y salinos.
- 3. Resistencia al agua: Alta resistencia al lavado por agua, ideal para condiciones húmedas.
- 4. Estabilidad mecánica: Mantiene su consistencia bajo cargas y vibraciones extremas.
- 5. Larga vida útil: Mayor duración, reduce la frecuencia de relubricación y los costos operativos.

Información que encuentran en manuales de fabricantes de maquinaria.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3 Página: 22
Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge, se amplia a la opción espesante: queda Litio / espesante: Complejo de sulfonato de Calcio con 5% de Molibdeno".

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
null