



Quimica Niels Ltda.

FICHA TÉCNICA MIRAGE A

Versión: 02

Revisión: 02
FECHA: 16/06/2017

Página 1/1

DESCRIPCION

NOMBRE COMERCIAL: **MIRAGE A**

APLICACIÓN: **SHAMPOO PARA EL LAVADO DE AERONAVES**

MIRAGE A es una combinación líquida de agentes surfactantes, emulsionantes y penetrantes en una base acuosa estable.

INCOMPATIBILIDADES O RESTRICCIONES

Incompatible con agentes fuertemente oxidantes, ácidos y bases fuertes.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Color	Ligeramente amarillo
Apariencia	Líquido Translucido
pH	9.0 +/- 0.5
Densidad	1.04 +/- 0.02 g/ml
Solubilidad	100% en agua

ESTABILIDAD

Mínimo un año bajo condiciones normales de almacenamiento en su envase original.

PRESENTACIONES:

Canecas PEAD de 5, 15 y 55 Galones.

USOS Y BENEFICIOS

- Remueve eficientemente acumulaciones de grasas, aceites, carbón, manchas y suciedad ambiental adherida.
- Excelente para limpiar las superficies exteriores de Aeronaves como fuselaje, alas, turbinas, soportes, etc.
- Fácil enjuague y biodegradable.
- Económico y de alto rendimiento.
- No es inflamable, ni combustible.
- No contiene fosfatos, ni emana vapores
- No ataca el vidrio, ni pinturas.
- No genera procesos de fragilidad o corrosión en el Metal.

MODO DE EMPLEO

Úselo en proporción hasta 30 partes con agua sobre la superficie de acuerdo a sus necesidades y refriegue con un cepillo de cerdas suaves, permita que actúe de 3 a 5 minutos sin que se seque y enjuague con suficiente agua.

Ajuste la dilución dependiendo del grado de suciedad.

PRECAUCIONES

- Es obligatorio el uso de guantes y gafas de seguridad.
- Evite el contacto con la piel y ojos.
- En caso de tener contacto lavar las partes expuestas.