

## FICHA TECNICA

**Nombre:** GM 2154 ( COLBIS CLEAN ) Detergente Orgánico Sintético

**Origen:** Industria Uruguaya

**Fabricante:** Colbis Ltda.

### Descripción del Producto

**GM 2154** es un producto amigable con el ambiente, cuyos componentes no atacan la capa de ozono, formulado con diferentes compuestos activos:

Tenso activos etoxilados

Limoneno

Aminas

Amidas

Solventes orgánicos

Resultando un producto con alta capacidad de eliminación de suciedad y materia grasa  
Producto con excelente capacidad de enjuague, baja producción espuma y no abrasivo.

### Usos y Aplicaciones

Lavado de torres e internos en las plantas de procesamiento de hidrocarburos.

### Propiedades Típicas

**Aspecto:** Líquido color ámbar

**Toxicidad:** No tóxico, a temperatura ambiente no genera vapores.

<b>Biodegradabilidad:</b>	Biodegradable
<b>Olor característico:</b>	Cítrico-limón
<b>Densidad a 20°C</b>	1.03 ± 0.02 gr/cm <sup>3</sup>
<b>pH en solución al 1 %:</b>	Aprox. 8.5
<b>Solubilidad:</b>	Totalmente miscible en agua duras o blandas en cualquier proporción .
<b>Otros:</b>	Producto <b><u>no</u></b> inflamable, <b><u>no</u></b> combustible <b><u>no</u></b> explosivo, <b><u>no</u></b> corrosivo.

## **Dosificación**

La dosis recomendada es al 2% pero puede variar según tipo y cantidad de suciedad

## **Seguridad Manipulación y Almacenamiento**

No se requieren medidas especiales para su manipulación. Se recomienda observar las prácticas de higiene normales.

Evitar temperaturas extremas para su almacenamiento.

## **Presentación**

Tanques de chapa de 200 litros de capacidad

Estas informaciones técnicas corresponden al estado actual de nuestros conocimientos y pretenden presentar nuestros productos y sus posibles aplicaciones. Se garantiza la buena calidad de los productos según nuestras condiciones generales de venta. Mayo /2018.