

**FICHA TECNICA  
VAPOR CLEAN  
DESENGRASANTE PARA APLICACIÓN CON VAPOR.**

<b>I. DESCRIPCION</b>	Mezcla liquida de agentes penetrantes y emulsionantes que actúa como un excelente desengrasante cuando se emplea en maquinas a vapor, dejando una película protectora sobre la superficie lavada.
-----------------------	---

<b>II. CARACTERISTICAS.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ No forma adherencias o sedimentos en los conductos o espirales.</li> <li>➤ Agiliza las operaciones de limpieza.</li> <li>➤ Espuma controlada.</li> <li>➤ Sus vapores no expiden olores insoportables.</li> <li>➤ Económico.</li> <li>➤ Contiene inhibidor de corrosión.</li> </ul>
-----------------------------	---

<b>III. APLICACIONES.</b>	Limpieza y remoción de suciedades de aceites y grasas en los equipos empleados en la industria minera, construcción de carreteras, obras civiles, movimiento de tierra, etcétera.
---------------------------	---

<b>IV. USOS.</b>	Dependiendo del grado de suciedad se utiliza en diluciones hasta de 75 partes de agua. Requiere enjuague final.
------------------	---

**V. ESPECIFICACIONES FISICOQUIMICAS.**

Apariencia.	Líquido, translucido, no viscoso.
Olor	Inoloro.
Gravedad específica.	1,08 +/- 0,05
Biodegradabilidad.	Biodegradable.
Solubilidad.	Completamente soluble en agua.
Punto de inflamación.	No inflamable.
Punto de ebullición.	100°C
Corrosión.	Suministra una película monomolecular protectora sobre la superficie metálica que inhibe la corrosión.
Estabilidad.	Hasta un año bajo condiciones normales de almacenamiento.
Presentación.	Envases plásticos de 20, 60 y 208 litros.



**PRODUCTOS Y ASESORIA PARA MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, AERONAVAL E INSTITUCIONAL**

Carrera 111ª No. 16 - I - 06 PBX: 4 134404 – 4 130682 – 4 133732 – 4 180081 – FAX: 4 156621

Correo: [wellquem@wellquem.com](mailto:wellquem@wellquem.com) – [www.wellquem.com](http://www.wellquem.com)

Bogotá. D.C.