

 <p>Quimicas Morales S.L.</p>	<p>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO</p>	 <p>PROQUIBSA Productos Químicos del Bages S.A.</p>
--	----------------------------------	---

AMERAL

LIMPIADOR AMONICAL - BIOALCOHOL

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS:

- * Aspecto líquido fluido transparente.
- * Color verde.
- * Olor característico.
- * Densidad 1,020 - 1,080 kg/l (T=20°C).
- * pH 11-13

COMPOSICIÓN:

Entre 5 pero menos del 15% Codisolventes.

Menos del 5% Tensoactivos no iónicos, tensoactivos aniónicos, amoníaco, secuestrantes orgánicos.

PROPIEDADES:

Detergente amoniacal que limpia, higieniza y desengrasa las superficies tratadas. Su composición incorpora tensoactivos aniónicos y no iónicos que dotan al producto del suficiente poder humectante, para penetrar con facilidad por todos los poros y ranuras de la superficie, evitando así la proliferación de microorganismos y aumentando la acción detergente. El poder desengrasante de dichos tensoactivos se ve potenciado además por la presencia de amoníaco y sales alcalinas. Su agradable aroma a pino proporciona una agradable sensación a limpio que perfuma el ambiente.

APLICACIONES:

Aplicable sobre cualquier superficie lavable con agua, con ayuda de bayeta fregona o similar. Sobre manchas difíciles aplicar el producto puro y frotar con bayeta o estropajo, aclarar posteriormente con agua.

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

Dosis de 5 a 20 gr. / L. de agua según grado de suciedad.

PRECAUCIONES:

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

S46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.
"No ingerir"

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.
Nº RGS. 37-00193/B Nº RSIPAC: 3704070/CAT PRESENTACIÓN:

Envase de 25 Kg.

La información contenida en este folleto es según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usa este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su mala utilización.

Quimicas Morales, S.L. – c/ Misiones, 11 Urb. Ind. El Sebadal – Las Palmas de Gran Canaria – <http://www.quimicasmorales.com/>