

BUENO, BARATO Y ACTÚA BRAVAZO

# SHAMPOO PARA AUTOS

# SHAMPOO SÚPER CONCENTRADO ALTA ESPUMA PARA AUTOS -**PROTECCION UV**

### **DESCRIPCIÓN:**

Formulado a base de tensoactivos aniónicos. humectantes, colorantes importados inhibidores de corrosión, convirtiéndolo en un potente detergente líquido concentrado de alta espuma, que ha sido desarrollado especialmente para el lavado de toda clase de vehículos, tales como autos, camionetas, buses, motos, entre otros. Corta la grasa de manera rápida y efectiva.

#### **USOS:**

Los finos ingredientes de este producto y su potente acción limpiadora lo convierten en una herramienta ideal para su uso en:

- Carwash, Auto lavados, Factorías y demás.
- Talleres de reparación y mantenimiento.
- Flotas de vehículos.
- Buses interprovinciales.
- Limpieza interior y exterior de todo tipo de vehículos.

#### PROPIEDADES:

- Genera abundante espuma, espuma nieve
- Es un shampoo con altas concentraciones de surfactante y detergente.
- No daña la capa de pintura.
- de forma inmediata Elimina suciedades.

#### APLICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:

- Antes de aplicar el SHAMPOO PARA AUTOS, tener en cuenta las siguientes indicaciones:
- Se recomienda lavar el auto bajo sombra.
- Enjuagar el vehículo con abundante agua para remover el polvo y las suciedades que puedan rayar la pintura.
- Con ayuda de un pulverizador a presión y/o un paño microfibra, frotar toda la superficie, enjuagar y luego secar.
- La proporción de mezcla, producto + AGUA

DILUCIÓN (A:B)	PRODUCTO (A) SOLUTO	AGUA DE CAÑO (B) DILUYENTE	VOLUMEN FINAL
1:20	1 LT	20 LT	21 LT
1:20	1 GL	20 GL	21 GL

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Densidad: 1.020 ± 0.05 Apariencia: Anaranjado

Olor: Agradable

Solubilidad en agua: soluble

ADVERTENCIA: La información y recomendaciones anteriormente descritas, se fundamentan en pruebas de laboratorio y experiencias adquiridas por 3B SOLUCIONES INDUSTRIALES S.A.C. en pruebas de campo. Sin embargo, debido a que las condiciones de manipulación del producto por parte del usuario están fuera de nuestro control, las recomendaciones o sugerencias efectuadas no constituyen una garantía explícita o implícita. Para información adicional sobre la manipulación, riesgos, transporte y evacuación de este producto, diríjase a la hoja de seguridad.

#### Producto desarrollado y fabricado en el Perú por 3B SOLUCIONES INDUSTRIALES S.A.C.

La información suministrada en esta Ficha Técnica no pretende ser exhaustiva: la misma está basada en ensavos de laboratorio y experiencias de campo, pero solo constituye una auía. Nuestros productos están diseñados para usuarios con el conocimiento y las habilidades necesarias para su aplicación; es responsabilidad del usuario final determinar la idoneidad del producto para el uso previsto. Dado que no tenemos control sobre la condición del sustrato, o sobre el gran número de factores que afectan la aplicación del producto, 3B SOLUCIONES INDUSTRIALES S.A.C. no acepta ninguna responsabilidad proveniente de pérdidas, lesiones o daño resultante de tal uso. La empresa se reserva el derecho de modificar los datos contenidos en esta Ficha Técnica sin previo aviso y es, por lo tanto, responsabilidad del usuario asegurarse que esta edición sea la versión vigente, antes de usar el producto.

