



**PRODUCTO 100 % COMPATIBLE  
CON LOS FILMS HEXIS**

# SHAMPCARV2

El champú concentrado para carrocerías de ProTech® está especialmente diseñado para eliminar la película del tráfico y devolver a las superficies recubiertas con film su alto brillo.

Puede aplicarse en todos los films y no deja rastros al secarse. Su formulación espumosa también le permite utilizarlo con una lanza de espuma.



## RECOMENDACIONES DE USO

- Para un cubo de 3 litros de agua, añada 20 ml o una graduación del champú para carrocerías ProTech®.
- Cuando se utiliza con una lanza de espuma, añada de 3 a 4 graduaciones para 500 ml de agua.

*Las superficies deben estar frías o templadas y protegidas del sol.*

- El champú para carrocerías se aplica en todo el vehículo (carrocería, ventanas, plásticos) con una esponja flexible, comenzando desde la parte superior del coche hacia abajo, y enjuagando la esponja regularmente.
- Enjuague con un gran chorro de agua antes de que se seque el producto.
- Seque la superficie con un paño de microfibra para evitar cualquier rastro de cal.

## CONSEJOS

- Si lo desea, puede aplicar un producto específico (por ejemplo, contra insectos, etc.) antes de lavar el vehículo con el champú.
- Realice un lavado completo comenzando por la parte superior del vehículo. Termine con las superficies más bajas, que suelen ser las más sucias.
- Enjuague regularmente la esponja en un segundo cubo de agua limpia.



### OBSERVACIONES:

Antes de utilizar el producto, el usuario debe garantizar la compatibilidad entre el producto y la superficie a tratar. Toda la información aquí publicada no constituye un factor de garantía intangible. El vendedor no se hace responsable por ningún daño indirecto y su responsabilidad será como máximo la del valor de sus productos. Todas nuestras especificaciones están sujetas a modificación sin notificación previa. La actualización de nuestras especificaciones se incluye automáticamente en nuestra página web [www.hexis-graphics.com](http://www.hexis-graphics.com).

## COMPOSICIÓN

Tensioactivos aniónicos 15-30 %  
Dodecylbencenosulfonato de sodio 50 %  
Alcoholes, C12-14, etoxilados, sulfatos, sales de sodio, lauril eter (2,5 E0) sulfato de sodio.



## CARACTERÍSTICAS

Aspecto: líquido  
Color: azul

## PRECAUCIONES DE USO

Consulte la ficha de datos de seguridad que hay disponible.  
Póngase guantes de protección.  
Se debe utilizar en un lugar bien ventilado.  
Lávese las manos después de manipular el producto.  
Manténgase fuera del alcance de los niños.

## ALMACENAMIENTO

Consérvelo en un lugar protegido del sol, del calor y de toda fuente de ignición.