



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

# SHAG SHINE



Esta rápida crema brillante simplifica el mantenimiento diario de los films SKINTAC brillantes y refuerza su resistencia al desgaste.

Se aplica muy fácilmente en un tiempo récord (+/- media hora), protege eficazmente la superficie con el film de las agresiones externas y proporciona un efecto único.

## RECOMENDACIONES DE USO

- Lavar previamente el vehículo.
- Secar muy bien el coche.

Para las superficies ligeramente sucias, se puede utilizar el producto SHAG RELOAD.

- Agitar bien el frasco antes del uso.
- Aplicar en superficies frías o templadas.
- Añadir el SHAG SHINE en un paño limpio y suave previamente humedecido.
- Aplicar el SHAG SHINE con movimientos circulares en la superficie a tratar para reforzar el efecto de burbujas.
- Tratar elemento por elemento (por ejemplo, un lateral).
- Secar con un paño limpio hasta conseguir un efecto brillante.
- Si las manchas persisten, limpiar de nuevo con un paño suave y ligeramente humedecido.
- Tratar sección por sección y luego, el resto del vehículo.

## CONSEJOS

- Al aplicar regularmente el SHAG SHINE en las superficies brillantes, se refuerza la capa protectora y garantiza el brillo de los films SKINTAC.



### 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

Contiene hidrocarburos C10-C13.



## CARACTERÍSTICAS

Aspecto: Crema

Color: Blanquecino

Densidad: 0,95 - 1,05

Viscosidad (20 °C): 7000-12000 cps

## PRECAUCIONES DE USO

Consultar la ficha de datos de seguridad que hay disponible.

Utilizar y guardar en un lugar limpio, seco y bien ventilado.

Mantener alejado del alcance de los niños.

## ALMACENAMIENTO

Mantener en un lugar protegido del sol y no exponerlo a una temperatura superior a +50 °C.