

SCHEDA TECNICA

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELL'AZIENDA

NOME DEL PRODOTTO	NANO SHOCK Lubrificante protect. instant.
CODE	100830 (16oz/ 473ml) 100831 (1gal/ 3,8Lt)
DISTRIBUTORE	BOSSAUTO INNOVA, S.A.
INDIRIZZO	C/ Thomas Edison 16, apartado de correos 95
POSIZIONE	08430 La Roca del Vallés (Barcelona)
TEL	902 100 667
FAX	902 363 047
E-MAIL	info@bossauto.com
WEB	www.bossauto.com

2. DESCRIZIONE

Nano Shock è un lubrificante protettivo che, grazie al uso della tecnologia avanzata del polimero idrofilo, lubrifica e sigilla la vernice proteggendola a lungo.

Va utilizzato in abbinamento ai prodotti della serie AUTOSCRUB.

Nano Shock rappresenta un sigillante lubrificante polimerico che lascia la superficie, respinge l'acqua, aumenta la lucentezza, riduce le cariche elettrostatiche e fornisce ulteriore protezione alla vernice. Il prodotto migliora inoltre la brillantezza di materiali come cerchi cromati e modanature. Ha un effetto repellente verso lo sporco, per un lungo periodo di tempo. È così facile da usare che puoi trattare e proteggere la tua auto in meno di 20 minuti.

Nano Shock continuerà il processo di polimerizzazione fino a 24 ore dopo l'applicazione.

- Pulisce e dà la cera all'auto allo stesso tempo.
- Un sigillante-lubrificante che migliora efficacemente la lucentezza e respinge l'acqua.
- Lubrifica e sigilla in un solo passaggio.
- Protezione polimerica avanzata e idrofobica.

3. PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE E APPLICAZIONE

3.1. Autoscrub

1. Pulire bene la superficie, eliminando tutta la polvere, la sabbia e lo sporco.
2. Applicare uniformemente Nano Shock sulla superficie e sul tampone Autoscrub.
3. Lucidare la superficie con una lucidatrice rotorbitale usando una bassa velocità.
4. Pulire l'eccesso di prodotto

Nota: un'adeguata lubrificazione è fondamentale per l'applicazione AUTOSCRUB. L'acqua da sola NON è un lubrificante valido. NON usare con una lucidatrice rotativa.

3.2. Spray sigillante polimerico

1. Agitare bene. Utilizzare solo su vernice pulita e fredda, evitando la luce solare diretta.
2. Applicare Nano Shock su una parte per volta.
3. Stendere rapidamente il prodotto con un panno in microfibra di qualità, pulito e asciutto.

Le informazioni tecniche sono conformi alla nostra esperienza. Garantiamo la qualità del prodotto; Tuttavia, se le condizioni d'uso non sono trovate sotto il nostro controllo, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti.