

FICHE TÉCNIQUE

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE L'ENTREPRISE

NOM DU PRODUIT	NANO SHOCK Lubrifiant protecteur
RÉFÉRENCE	100830 (473ml) 100831 (3,8 L)
DISTRIBUTEUR	BOSSAUTO INNOVA, S.A.
ADRESSE	c/ Thomas Edison 16, Apartado de correos 95
VILLE	08430 La Roca del Vallés (Barcelona)
TEL	+ 34 93 860 49 23
FAX	+34 93 871 23 36
E-MAIL	info@bossauto.com
WEB	www.bossauto.com

2. DESCRIPTION

NANO SHOCK est un lubrifiant de protection que lubrifie et scelle la peinture en utilisant le disque Autoscrub. Grâce à l'utilisation des technologies du polymère hydrophile, il va lisser les surfaces, repousser l'eau, augmenter la luminosité, dissiper l'électricité statique, et ajouter une protection supplémentaire. NANO SHOCK améliore l'éclat sur les matériels brillants, comme les jantes chromées et les moulures. C'est si facile que vous pouvez nettoyer et protéger votre voiture en moins de 20 minutes. Nano Shock continuera à se sécher 24 heures après l'application.

- Nettoie et cire la voiture simultanément.
- Un scellant lubrifiant pour améliorer l'éclat et repousser l'eau.
- Lubrifiant et scellant en une seule étape.
- Protection avancée de polymère hydrophobe

3. PRÉPARATION DE LA SURFACE ET APPLICATION

3.1. AUTOSCRUB

1. Bien laver la surface pour éliminer la poussière, sable et saleté.
2. Appliquer NANO SHOCK sur la surface uniformément.
3. Polir la surface avec une polisseuse orbitale double action en utilisant une basse pression (Low Speed).
4. Nettoyer les résidus.

NOTE: Une lubrification suffisante est cruciale pour l'application AUTOSCRUB. L'eau n'est pas un lubrifiant adéquat. NE PAS utiliser avec polisseuse rotative.

3.2. Spray polymère scellant

1. Bien agiter. Utiliser uniquement sur peinture propre et fraîche et hors de la lumière solaire directe.
2. Appliquer NANO SHOCK sur une section à la fois.

3. Répandre rapidement le produit avec un chiffon en microfibre sèche et propre.
4. Tournez à une partie sèche du chiffon, puis essuyez.

Les informations techniques sont conformes à notre expérience. Nous assurons la qualité du produit ; cependant, les conditions d'usage ne sont pas sous notre control et nous ne pouvons pas assumer aucune responsabilité des résultats obtenus.