

# SCHEDA TECNICA

POLIMERO SUPER PRODOTTO  
**Symplex**  
NANOTECHNOLOGY

ABREX-SYSTEM-TOOLS

## SPARTAN GRAPHENE SiO2 CARBON ATOMS SUPER HYDROPHOBIC SEALAN DETAILER

P/N 161-0007-XX

### DESCRIZIONE

**Symplex® Spartan SiO2 Silica a base d'acqua Super Polymer Sealant.** Prodotto rivoluzionario che contiene una miscela di grafene, biossido di silice e gli ultimi polimeri per creare una protezione superficiale dall'acqua di lunga durata. Formula estremamente facile da usare che in pochi minuti conferirà uno strato di scudo idrofobo super liscio che brilla come una cera e protegge la vernice. ideale da utilizzare come manutenzione per qualsiasi rivestimento in ceramica o grafene. Può essere utilizzato in tutte le superfici esterne, vetro, plastica, finiture. Contiene l'ultima tecnologia Graphene & SiO2. t Spartan Graphene otterrà una completa polimerizzazione e protezione in 24H.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ❖ IL GRAFENE MIGLIORA LA PROTEZIONE, LA PROFONDITA' DEL COLORE , LA LUCENTEZZA DELLE PARTI.
- ❖ SUPERFICIE IDROFOBICA E LISCIA.
- ❖ BRILLANTEZZA PULITA E PROTEZIONE PER 1 ANNO
- ❖ RAPIDO E FACILE DA USARE CON LO SPRUZZINO ON/OFF
- ❖ SPARTAN GRAFENE UTILIZZA GLI ATOMI DI CARBONIO E BISSIDO DI SILICE, PER PROTEGGERE IN POCHE MINUTI LA SUPERFICIE .
- ❖ SICURO SU TUTTE LE SUPERFICI VERNICIATE,VETRO,PIANI MORBIDI
- ❖ CROMO, RUOTE, FINITURE IN PLASTICA.
- ❖ PERFETTO PER ESSERE USATO COME TRATTAMENTO DI MANUTENZIONE.

### PROPRIETA' FISICHE

- ❖ COLORE : GRIGIO
- ❖ STATO FISICO : LIQUIDO
- ❖ ODORE: //
- ❖ CONTENITORI: CON COPERCHI DI PLASTICA / SPRUZZINO
- ❖ APPLICAZIONE: A MANO
- ❖ VITA DEL PRODOTTO: 1 ANNO « BOTTIGLIA APERTA»



### DIMENSIONE



Gallons Quarts Pints  
3.748 ml. 948 ml. 473 ml.

### TECNICA DI APPLICAZIONE

- ❖ **Symplex@ Spartan Sio2 Silica Super Polymer Sealant** è facile da usare nella bottiglia spray. Basta spruzzare e poi stendere e lucidare con panno in microfibra pulito.

### AGITARE BENE PRIMA DELL'USO

### APPLICAZIONE

- ❖ Spruzzare una piccola quantità di **Spartan Sio2 Silica Sealant** direttamente sulla superficie. .
- ❖ Utilizzando un panno in microfibra pulito, distribuire uniformemente sulla superficie.
- ❖ rimuovere e lucidare con un secondo panno in microfibra pulito.
- ❖ Si può utilizzare su tutte le superfici esterne del veicolo.
- ❖ Non applicare su superfici calde.

### CONTENITORI

Il 473 e 948 ml .viene fornita in pratica bottiglia di PET ad alta resistenza e spruzzino. Mentre la confezione da 3,748ml è in tanica (HDPE)

### MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Vedi la scheda di sicurezza (MSDS)

### INFORMAZIONI PREVENTIVE

Vedere l'etichetta del prodotto e la scheda di sicurezza informazioni sulla salute e la sicurezza prima di utilizzare questo prodotto.

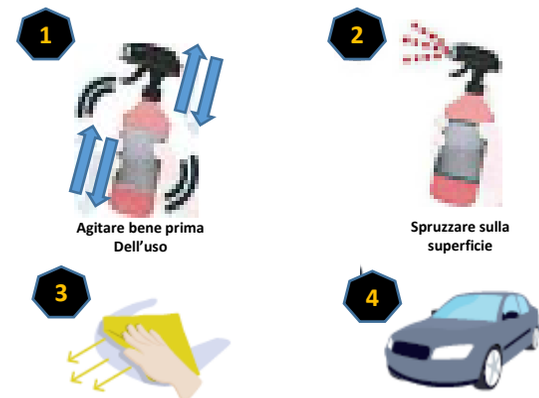
### GARANZIA E LIMITAZIONE DELLE RISORSE

**Informazioni tecniche:** le informazioni e le raccomandazioni e le altre dichiarazioni contenute nel presente documento si basano su prove o esperienze che Symplex ha ritenuto affidabili, ma l'accuratezza di tali informazioni o la loro esaurività non sono garantite.

**Uso del prodotto:** Molti fattori oltre al Controllo di Symplex®

e solo la conoscenza e il Controllo dell'utente possono influenzare l'uso e le prestazioni di un prodotto in una particolare applicazione Symplex® . Data la varietà di fattori che possono influire sull'uso e sulle prestazioni di un prodotto, l'utilizzatore è l'unico responsabile della valutazione del prodotto Symplex®, nonché della sua idoneità all'uso e al metodo di applicazione.

### COME USARE



Stendere il prodotto con un panno in microfibra asciutto, lasciare agire qualche secondo e rimuovere con un panno pulito

Consigliato su tutte le parti esterne dei veicoli

**Symplex**

WWW.ABREX-SYSTEM-TOOLS.COM