

# RED NANO & BLU NANO

## TRATTAMENTO NANOMETRICO INVERNALE ED ESTIVO NANOMETRIC WINTER AND SUMMER TREATMENT

### Trattamento nanometrico di durata **DUE ANNI**.

La differenza tra la versione BLU e quella RED sono solo i tempi di asciugatura, che rendono il primo prodotto più adatto ad un clima rigido e il secondo al clima estivo, caldo. Lo strato nanometrico si fonde a quello sottostante, è questo che ne garantisce la lunga durata. Il risultato? Migliori prestazioni della carrozzeria e protezione dagli agenti atmosferici. Questi prodotti sono facili da usare grazie agli appositi erogatori a goccia e non essendo aggressivi ma protettivi, possono essere utilizzati anche per i trattamenti su auto vintage.

### Nanometric treatment lasting **TWO YEARS**.

The difference between the BLU and RED versions is only the drying time, which makes the first product more suitable for a cold climate and the second for a hot summer temperature. The nanometric layer merges with the one underneath, which is what guarantees its long life. The result? Better bodywork performance and protection from the weather. These products are easy to use thanks to the special drop dispensers and as they are not aggressive but protective, they can also be used for treatments on vintage cars.



**RED NANO**  
- 20ML -  
**45723**

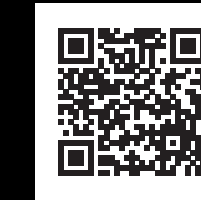


**BLU NANO**  
- 20ML -  
**45724**



**G-APPLICATOR**  
**45729**

**G-RAG**  
**45729N**



Guarda il tutorial

# IL DETAILING IN CARROZZERIA

# APPLICAZIONE

**ATTENZIONE:** Prodotti pronti all'uso. Prima di applicare questi prodotti il supporto dev'essere perfettamente lucidato e non deve presentare imperfezioni. Qualsiasi segno, se non è stato accuratamente rimosso, comprometterà il risultato finale.

Una boccetta di prodotto (20 mL) è sufficiente per il trattamento di un'automobile di medie dimensioni. Aprire solo immediatamente prima dell'uso. Lavorare dividendo la superficie in piccole aree di circa 0,25 m<sup>2</sup> per volta (dimensioni aree di 0,5m x 0,5 m). Evitare movimenti circolari o semicircolari.


## 1 PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Prima di procedere con l'applicazione del Nano, pulire e preparare la superficie con i prodotti **WASH OUT** e **SET UP** contenuti nel **CAR CARE KIT - PREPARING** (cod. 45CCP).


## 2 APPLICAZIONE PRODOTTO

Avvolgere il G-Rag intorno all'Applicator e fissarlo inserendo le estremità nelle apposite fessure laterali.

Versare poche gocce di prodotto sul G-Rag e distribuire il prodotto in uno strato sottile ed uniforme con movimenti incrociati assicurandosi di non trascurare nessuna parte della superficie. Applicare il prodotto velocemente senza insistere troppo a lungo sulla stessa zona per non compromettere l'uniformità del risultato finale.

3  Attendere qualche minuto (RED: max 12 min dall'inizio dell'applicazione sotto i 25°C; max 5 min sopra i 25°C; BLU: max 5 min sotto i 25°C; max 2 min sopra i 25°C).

Si vedrà il prodotto assumere un colore cangiante, arcobaleno.

4  Passare la superficie con il panno in microfibra ORO in dotazione per rimuovere il prodotto in eccesso. Usare il panno in un'unica direzione, uniformando.

Per uno strato maggiore, ripetere l'applicazione.

Tenere la macchina al coperto ed evitare di toccare la superficie trattata per **almeno 48h** per far sì che il prodotto reticoli completamente. Attendere almeno 7 giorni prima di lavarla.

**ATTENZIONE: i panni devono essere sempre ben puliti. Si consiglia di utilizzare un panno per prodotto per evitare la contaminazione tra gli stessi. Mentre si asciuga, cambiare spesso il lato del panno. Una volta che il panno è stato usato in tutte le sue parti, prenderne uno nuovo.**

Dopo l'utilizzo dei prodotti spray, suggeriamo di rimuovere il trigger e chiudere il flacone con tappo e sottotappo per preservarlo ed evitarne l'accidentale fuoriuscita. Il prodotto NANOMETRICO rimanente può essere riutilizzato entro e non oltre i 4 giorni dall'apertura del flacone. Il prodotto nella confezione originale intatta dev'essere conservato in un luogo asciutto e fresco, al riparo dalla luce solare. Il prodotto mantiene le sue caratteristiche per 6 mesi.

# APPLICATION

**WARNING:** Ready-to-use products. Before applying these products the substrate must be perfectly polished and must not have any imperfections. Any marks, if not carefully removed, will compromise the final result.

One bottle of product (20 mL) is sufficient to treat a medium-sized car. Open only immediately before use. Work by dividing the surface into small areas of about 0,25 m<sup>2</sup> at a time (area dimensions 0,5m x 0,5 m). Avoid circular or semi-circular movements.


## 1 PREPARATION OF THE SUBSTRATE

Before applying Nano, clean and prepare the surface with the **WASH OUT** and **SET UP** products contained in the **CAR CARE KIT - PREPARING** (cod. 45CCP).


## 2 PRODUCT APPLICATION

Wrap the G-Rag around the Applicator and secure it by inserting the ends into the appropriate side slots.

Pour a few drops of product on the G-Rag and distribute it in a thin and uniform layer with crossed movements, making sure not to miss any part of the surface. Apply the product quickly without insisting too long on the same area in order not to compromise the uniformity of the final result.

3  Wait a few minutes (RED: max 12 minutes from start of application below 25°C; max 5 minutes above 25°C; BLUE: max 5 minutes below 25°C; max 2 minutes above 25°C).

You will see the product take on an iridescent, rainbow color.

4  Wipe the surface with the GOLD microfibre cloth supplied to remove excess product. Use the cloth in one direction only, uniforming.

For a thicker layer, repeat the application.

Keep indoors and avoid touching the treated surface for at least 48h to allow the product to fully reticulate. Wait at least 7 days before washing the car.

**WARNING: Cloths should always be well cleaned. It is recommended to use one cloth per product to avoid contamination between them. While drying, change the side of the cloth often.**

**Once the cloth has been used in its totality, take a new one.**

After using the spray products, we suggest to remove the trigger and close the bottle with cap and under cap to preserve it and avoid accidental spillage. The remaining NANOMETRIC product may be reused no later than 4 days after opening the bottle. Store the product in its original, undamaged packaging in a dry, cool place, away from sunlight. The product keeps its properties for 6 months.

**NANOTEC KIT**  
**LONG**  
**LASTING**

**GELSON**  
la qualità è passione

cod. kit **45NTLL**