

# INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:  
21.07.2023r.



Data aktualizacji:  
24.07.2023r.

Strona 1 z 3

## Nazwa produktu: Quick Detailer do powłoki grafenowej, APP for AD Graphene Booster. APP Nr: 223010.

Preparat konserwujący do powłok lakierniczych na bazie krzemionki wzbogacony grafenem. Tworzy twardą warstwę silnie związaną z lakierem lub powłoką. Podwyższa efekt hydrofobowości i podnosi odporność na środki chemiczne stosowane do mycia i czyszczenia. Zwiększa połysk, uwydatnia głębię koloru i przyciemnia powierzchnię. Receptura stworzona jako konserwant do APP for AD Graphene Coat. Może służyć również jako samodzielna powłoka zabezpieczająca powierzchnie lakierowane na 6 do 12 miesięcy w zależności od warunków eksploatacji.

Opakowanie:	300 ml
Produkt i dodatki:	APP for AD Graphene Booster
Podstawowe składniki:	Mieszanka komponentów chemicznych.
Barwa:	Beżowy
<u>Zastosowanie:</u>	Preparat przeznaczony do pielęgnacji i konserwacji zewnętrznych powierzchni lakierowanych. Można wykorzystywać do wytworzenia samodzielnej powłoki ochronnej lub jako preparat wspomagający i regenerujący do powłok APP for AD Graphene Coat przy okresowej ich konserwacji.
<u>Właściwości:</u>	Tworzy transparentną, subtelnie przyciemniającą, gładką i śliską warstwę ochronną o trwałości 6 do 12 miesięcy.
<u>Zalety:</u>	Zwiększa odporność na zarysowania powierzchni lakieru. Uwydatnia głębię koloru. Maskuje niedoskonałości lakieru. Tworzy powłokę o silnych właściwościach hydrofobowych. Utrudnia przyleganie cząstek brudu ułatwiając mycie i czyszczenie powierzchni. Tworzy powłokę odporną na spękania - wysoka elastyczność tworzonej powłoki reasumuje rozszerzalność cieplną lakieru.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

# INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:  
21.07.2023r.



Data aktualizacji:  
24.07.2023r.

Strona 2 z 3

## Nazwa produktu: Quick Detailer do powłoki grafenowej, APP for AD Graphene Booster. APP Nr: 223010.

### Podłoże

Odpowiednie podłoża. Może być aplikowany na powierzchnie lakierowane.

Przygotowanie podłoża. Nie stosować na rozgrzane powierzchnie. Powierzchnia powinna być czysta, sucha i odtłuszczona. Zalecana jest uprzednia dekontaminacja chemiczna i mechaniczna dla uzyskania lepszej jakości i trwałości wytwarzanej powłoki. Powierzchnia powinna być odtłuszczona i wyjałowiona APP for AD IPA w stężeniu 50-100%.

### Stosowanie

Proporcje mieszania. Produkt gotowy do użycia.

Nanoszenie. Preparat aplikować w temperaturze 16 – 23 °C, w pomieszczeniach suchych, o niepodwyższonej wilgotności. Nie nanosić w miejscach bezpośrednio nasłonecznionych. Preparat natryskiwać na suchą ściereczkę z mikrofibry. Rozprowadzić równomiernie ruchem krzyżowym na całej powierzchni elementu i bezzwłocznie polerować przy użyciu czystej i suchej ściereczki z mikrofibry. Docieranie kontynuować aż do uzyskania przezroczystości i gładkości powierzchni. Prace prowadzić po jednym elemencie naraz, nie zaleca się nakładania preparatu na dwa i więcej elementów jednocześnie. Prace prowadzić systematycznie i starannie. Nie dopuszczać do powstawania luk i przerw pomiędzy kolejnymi obszarami nakładania.

Utwardzanie Powłoka uzyskuje wstępnie swoje właściwości po 12 godzinach od aplikacji. W trakcie utwardzania produkt nie powinien mieć kontaktu z wodą, kurzem i zanieczyszczeniami. Nie należy czyścić produktami chemicznymi przez 7 dni od aplikacji. Pełną aktywność i właściwości osiąga po 5 do 7 dni po aplikacji.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

# INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:  
21.07.2023r.

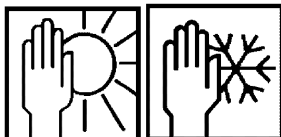


Data aktualizacji:  
24.07.2023r.

Strona 3 z 3

**Nazwa produktu: Quick Detailer do powłoki grafenowej,  
APP for AD Graphene Booster.  
APP Nr: 223010.**

## Magazynowanie



Przechowywać w zamkniętych oryginalnych opakowaniach w pomieszczeniu suchym i dobrze wentylowanym oraz w temperaturze od +5°C do +30°C. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

## Przepisy BHP



Patrz: tekst zawarty na etykietach produktu lub w karcie charakterystyki produktu niebezpiecznego.  
Użytkownik musi stosować się do przepisów BHP obowiązujących na terenie danego kraju.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantujemy określonych właściwości czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.