



R1 RIM

DP-30

Unikalne zabezpieczenie kwarcowe przeznaczone do felg samochodowych. Jego formuła zapewnia wygładzenie oraz zabezpieczenie hydrofobowe. Gwarantuje długotrwałą oraz wytrzymałą ochronę przed pyłem z klocków hamulcowych, wilgocią, korozją, osadzaniem się brudu, solą i czynnikami atmosferycznymi. Tworzy dodatkową warstwę ochronną, zapewnia wytrzymałość i odporność na uderzenia kamieni i lekkie zarysowania.

ZASTOSOWANIE:

- felgi samochodowe

SPOSÓB UŻYCIA:

Produkt gotowy do użycia. Procedurę nakładania produktu wykonywać w temperaturze 18-20°C w pomieszczeniu zamkniętym. Na czystą i odtłuszczoną powierzchnię felgi nanieść preparat za pomocą aplikatora. Pozostawić na około 7-8 minut (czas sieciowania). Pracę należy wykonywać odcinkami, aby zapobiec nierównomiernemu sieciowaniu i rozkładania preparatu. Następnie zdjąć nadmiar produktu i lekko przepolerować szmatką z mikrofazy w celu uzyskania „lustrzanego efektu”. Po nałożeniu ostatniej warstwy, czas samoczynnego utwardzania wynosi 8 godzin. Uwaga! Nie nanosić w pełnym słońcu i na nagrzanej powierzchni.

SKŁAD:

<40% alkohole, < 40% węglowodory C9-11, < 30% krzemiany, substancje pomocnicze

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE ZAGROŻEŃ:



Hasło ostrzegawcze:

Niebezpieczeństwo

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H225 – Wysoce łatwopalna ciecz i pary

H315 – Działa drażniąco na skórę

H319 – Działa drażniąco na oczy

H335 – Może powodować podrażnienie dróg oddechowych

H336 – Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy

Zwroty wskazujące środki ostrożności:



R1 RIM

DP-30

P210 – Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić.

P280 – Stosować rękawice ochronne

P305+P351+P338 – W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać

P405 – Przechowywać pod zamknięciem

UN 1993

TERMIN WAŻNOŚCI:

36 miesięcy od daty produkcji. Data produkcji/seria oraz data ważności podana na opakowaniu.

DODATKOWE INFORMACJE:

Zanieczyszczone opakowanie należy całkowicie opróżnić. Puste opakowanie można składować w pojemnikach przeznaczonych do zbiórki opakowań ze szkła lub przekazać wyspecjalizowanej firmie do utylizacji. Przestrzegać przepisów Ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. 2013, poz. 888).