

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
10.11.2020r.



Data aktualizacji:
10.11.2020r.

Strona 1 z 2

Nazwa produktu: rozcieńczalnik do wyrobów akrylowych i lakierów bazowych APP Acryl Verdunnung.
APP Nr: 030095 - 030131.

Uniwersalny rozcieńczalnik do produktów akrylowych i lakierów bazowych. Jest przeznaczony do ustalania lepkości natryskowej podkładów i lakierów nawierzchniowych podczas renowacji samochodów osobowych i użytkowych. Dzięki możliwości wyboru, między trzema rodzajami rozcieńczalnika wolnym, normalnym i szybkim można zoptymalizować czas odparowania dla różnych warunków pracy.

Opakowanie: APP Acryl Verdunnung normalny:
0,5 L - 030095, 1,0 L - 030100, 5,0 L - 030130.
APP Acryl Verdunnung wolny:
1,0 - 030101, 5,0 L - 030131.
APP Acryl Verdunnung szybki:
5,0 L - 030120.

Produkt i dodatki: APP Acryl Verdunnung wolny - czas odparowania wolny,
APP Acryl Verdunnung normalny - czas odparowania normalny,
APP Acryl Verdunnung szybki - czas odparowania szybki.

Podstawowe składniki: mieszanina węglowodorów aromatycznych.

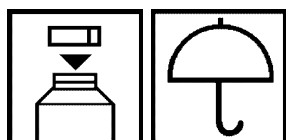
Barwa: bezbarwna, klarowna ciecz.

Ciężar właściwy: 0,860-0,880 g/cm³ (20°C).

Zawartość wody: <= 0,03%.

Zastosowanie: do stosowania z podkładami i lakierami nawierzchniowymi APP oraz innymi produktami przeznaczonymi do napraw karoseryjnych.

Stosowanie: stosować zgodnie z recepturą produktu rozcieńczonego.



Zamykać opakowanie.
Chronić przed wilgocią.

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.

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
10.11.2020r.

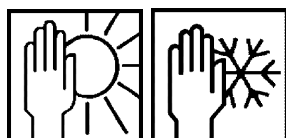


Data aktualizacji:
10.11.2020r.

Strona 2 z 2

**Nazwa produktu: rozcieńczalnik do wyrobów akrylowych i lakierów bazowych APP Acryl Verdunnung.
APP Nr: 030095 - 030131.**

Magazynowanie:



Przechowywać w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach w pomieszczeniu suchym i dobrze wentylowanym, z dala od źródeł ciepła w temperaturze od +5°C do +30°C. Chronić przed zmrożeniem.

Przepisy BHP:



Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.
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 to 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.