

## 4951 ENVICLEAN PR

**Produkt EnviClean PR 4951 został opracowany do czyszczenia i odtłuszczenia powierzchni uprzednio pokrytych powłokami malarskimi lub niepomalowanych powierzchni stalowych. Właściwości wytrawiające gwarantują doskonałą przyczepność. Produkt może być stosowany przed nałożeniem powłoki na powierzchniach ręcznie odrdzewianych oraz na innych żelaznych i nieżelaznych powierzchniach.**

### CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- najwyższa jakość wszystkich produktów firmy Baril;
- preparat czyszczący i odtłuszczający na bazie wody;
- możliwość stosowania na powierzchniach gumowych i z tworzyw sztucznych.

### OPAKOWANIE I PRZECHOWYWANIE

Opakowanie: 5-litrowe puszki.

Okres przechowywania: 12 miesięcy w oryginalnym szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze od 5 °C do 30 °C

### ŚRODOWISKO NATURALNE I ZDROWIE

Oznakowania: Zgodnie z wytycznymi dyrektywy UE 67/548/WE dotyczącej materiałów niebezpiecznych. Substancja niebezpieczna i podrażniająca w przypadku kontaktu ze skórą, oczami oraz podczas wdychania. W przypadku kontaktu substancji z oczami należy natychmiast przemyć je dużą ilością wody oraz skontaktować się z lekarzem. Należy unikać kontaktu substancji z oczami oraz długotrwałego lub powtarzalnego wystawienia na działanie substancji. Nie należy spożywać pokarmów, napojów ani palić tytoniu w miejscu aplikacji ani podczas aplikacji substancji.

Śodki ostrożności: Podczas stosowania Enviclean PR zaleca się używanie odpowiednich środków ochrony indywidualnej (okulary ochronne i wodoodporne rękawice).

UN: 1263

### DANE PODSTAWOWE I WŁAŚCIWOŚCI

#### Estetyczne właściwości produktu:

Kolor:	Przezroczysty
Lepkość:	13-15 sek, kubek wypływowy Ford nr 4
Temperatura wrzenia:	100 °C
Ciężar właściwy:	0,99
Wartość pH:	11-12
Produkt rozpuszczalny w:	Wodzie
Metody aplikacji:	W większości przypadków EnviClean PR można rozcieńczyć 2-3 razy czystą wodą. Należy obficie aplikować za pomocą urządzeń do natrysku, wałka, gąbki lub pędzla. Po upływie 5-10 minut od aplikacji, preparat należy dokładnie usunąć wodą pod wysokim ciśnieniem. Produktu nie należy stosować w temperaturach poniżej 0°C.

Z uwagi na fakt, iż firma Baril Coating B.V. nie ma żadnego wpływu na sposób i okoliczności zastosowania substancji, powyższe informacje nie mogą stanowić podstawy do żadnych roszczeń, a firma nie może zostać pociągnięta do odpowiedzialności na ich podstawie.

### GWARANCJA I WYŁĄCZENIA

Niniejsza karta charakterystyki produktu zastępuje poprzednie wydania karty. Wszelkie dane, specyfikacje, wskazania i zalecenia znajdujące się w niniejszej karcie charakterystyki produktu przedstawiają jedynie wyniki badań i doświadczeń uzyskane w kontrolowanych i ściśle określonych warunkach. Ich dokładność, kompletność lub trafność w rzeczywistych warunkach użytkowych niniejszego produktu musi być określona wyłącznie przez Kupującego i/lub Użytkownika. Dostarczane produkty i pomoc techniczna podlegają JEDNOLITYM WARUNKOM SPRZEDAŻY I DOSTAWY FARB, FARB DRUKARSKICH I INNYCH PRODUKTÓW, o ile nie zostanie postanowione inaczej na piśmie. Producent i Sprzedawca nie ponoszą odpowiedzialności, a Kupujący/ Użytkownik zrzeka się wszelkich roszczeń wobec Producenta/Sprzedającego dotyczących jakiegokolwiek odpowiedzialności, w tym, lecz nie wyłącznie, dotyczącej zaniedbań, obrażeń, bezpośrednich lub pośrednich strat wynikających z niewłaściwego użytkowania produktów, o ile nie postanowiono inaczej w JEDNOLITYCH WARUNKACH Karty charakterystyki produktów mogą ulec zmianom bez uprzedniego powiadomienia.