



### WYRÓB DO STOSOWANIA PRZEMYSŁOWEGO

### CECHY PRODUKTU:

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

### NORMA:

WT-1034-2007

### ZASTOSOWANIE:

Płyn stosujemy do mycia urządzeń i narzędzi służących do aplikacji farb rozpuszczalnikowych i mas chemoutwardzalnych.

### SYMBOL:

340907 – kanister 30 ltr.

### OPIS PRODUKTU:

Płyn ten jest cieczą klarowną, jednorodną.

### SPOSÓB STOSOWANIA:

Po aplikacji farb lub mas urządzenia należy przemyć płynem do mycia maszyn drogowych. Ilość zużytego płynu zależy od typu i rodzaju urządzenia.

**Płynem Do Mycia Maszyn Drogowych nie wolno rozcieńczać farb rozpuszczalnikowych, ponieważ pogorszy to w znaczny sposób własności użytkowe tych farb.**

### WŁAŚCIWOŚCI SZCZEGÓŁOWE:

Gęstość w 20 °C	0,86-0,98 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura zapłonu	-5 - +5 [°C]

### PRZECHOWYWANIE:

Należy go przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach z dala od źródeł ognia i ciepła. Szczegółowe informacje zawarte są w karcie charakterystyki bezpieczeństwa wyrobu.

### OKRES GWARANCJI:

W oryginalnych opakowaniach nie narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych przez okres 24 miesięcy od daty produkcji.

### INFORMACJE BHP:

Płyn Do Mycia Maszyn Drogowych zawiera w swoim składzie wysoce łatwopalne substancje lotne. Należy go stosować w pomieszczeniach o sprawnie działającej wentylacji lub dobrze wietrzonych.



Logo PPG jest znakiem zastrzeżonym i Bringing Innovation to the Surface jest znakiem towarowym PPG Industries Ohio, Inc..



PPG Industrial Coatings  
Bringing innovation to the surface.™

# Płyn do mycia maszyn drogowych

## Rozcieńczalnik regeneracyjny do mycia malowarek

**FARBY CIEKŁE**

**KARTA PRODUKTU**

Dane techniczne zawarte w niniejszym dokumencie oparte są o informacje uważane przez PPG jako obecnie prawidłowe. Niemniej jednak żadna gwarancja dotycząca dokładności, pełności informacji czy też osiągnięć nie jest dana ani implikowana. Ciągłe prace nad udoskonalaniem technologii farb powodują, że przyszłe dane techniczne mogą nieco różnić się od tych podawanych w niniejszym dokumencie. Prosimy o kontakt z przedstawicielem PPG w celu uzyskania najbardziej aktualnych informacji.

<b>PPG Polifarb Cieszyn S.A.</b> Cieszyn, POLAND Tel: +48 33 851 71 00 Fax: +48 33 852 24 93	<b>PPG Coatings Deutschland GmbH</b> Bochum, GERMANY Tel: +49 234 8690	<b>PPG Industries France S.A</b> Saultain, FRANCE Tel: +33 3 27 14 97 00 Fax: +33 3 27 14 98 94	<b>PPG Industries Italia Spa</b> Quattordio, ITALY Tel: +39 131 7701 Fax: +39 131 773 753	<b>PPG Industries Sales, inc</b> Istanbul, TURKEY Tel: +90 212 286 2150 Fax: +90 212 286 21 59
<b>PPG Industrial Coatings B.V.</b> Veenendaal, NETHERLANDS Tel.: +31 318 567 800	<b>PPG Iberica SA</b> Rubi (Barcelona), SPAIN Tel: +34 93 586 7429 Fax: +34 93 586 7430	<b>PPG Dr. A. Schoch AG (Ltd.)</b> Burgdorf, SWITZERLAND Tel: +41 421 42 42 Fax: +41 421 42 99	<b>PPG Industries (UK) Ltd</b> Birmingham, UK Tel.: +44 121 423 7345 Fax: +44 121 423 7303	

**PPG WEB SITES: [www.ppg.com](http://www.ppg.com) & [www.ppgindustrialcoatings.com](http://www.ppgindustrialcoatings.com)**