



## MONIL<sup>®</sup>-KON

Środek konserwujący do karoserii -  
koncentrat.

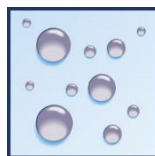
Art.-Nr. 4120

### MONIL<sup>®</sup> - KON

- jest idealnym środkiem wspomagającym suszenie w myjniach samochodowych z powietrznym osuszaniem,
- nabłyszcza – wodoodporna warstwa daje lśniący połysk.
- delikatny – ochronna błona konserwuje i zabezpiecza lakier.

### MONIL<sup>®</sup> - KON

- zapewnia szybkie i gruntowne wysychanie.
- zabezpiecza przed ponownym osadzaniem brudu.
- nie tworzy rozmazującej się mazi na szybach.



### Obszary zastosowań i zalecane rozcieńczenie:

**1 : 300 do 1 : 500** rozcieńczony z wodą rozpylać na jeszcze mokrej karoserii pojazdu, przez co warstwa wody na lakierze błyskawicznie się wytrąci a lakier zacznie błyszczeć. Cienka błona hydrofobowa może być szybko usunięta z szyb stosując system spryskiwaczy pojazdu. W automatycznych myjniach samochodowych zbiorniku rządzenia dozującego napełnić roztworem preparatu **MONIL<sup>®</sup> - KON** 1:3 z wodą.

Optymalne zastosowanie preparatów **HWR-CHEMIE** w obrębie mycia pojazdów na myjniach to;

Mycie wstępne

AKTIV - SCHAUM art.nr 4090

Główne mycie;

MONIL<sup>®</sup> - SHAM art.nr 4100

#### Charakterystyka chemiczna:

**Wygląd:** Płyn- żółtawy- o łagodnym zapachu.

**Skład:** Wodny roztwór kationowych tenzydów, rozpuszczalnych w wodzie rozpuszczalników i dodatków.

Nie zawiera węglowodorów, olejów mineralnych i silikonowych. Wszystkie zawarte substancje rozkładają się biologicznie.

**Certyfikaty** jakości: IWL- Instytut ds. Gospodarki Wodnej i Czystości Powietrza, Kolonia, Niemcy (wg normy ÖNORM B 5105)

**pH:** 4,5 lekko kwasowy.



Powyższe informacje zostały zebrane zgodnie z aktualnym stanem wiedzy, nie stanowią jednocześnie gwarancji ich poprawności i kompletności. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego stosowania.

Dystrybutor: Firma KiM s.c, 34-300 Żywiec, ul.Suska 6

tel/fax 33 8652210

tel kom 601 437687

<http://www.hwr-chemie.pl>

e-mail: [klinsc@poczta.onet.pl](mailto:klinsc@poczta.onet.pl)