



MONIL[®] - THERMO

Gorący wosk konserwujący - koncentrat.

Art.-Nr. 4130



MONIL[®] - THERMO jest to konserwacja na gorąco o długo czasowym działaniu

- Nabłyszcza – wodoodporna warstwa daje lśniący połysk.
- Delikatny – lakierowane i chromowane powierzchnie zyskują połysk niczym po ręcznym polerowaniu.
- Wysokoskoncentrowany – przez co oszczędny w użyciu.

MONIL[®] - THERMO to idealna konserwacja w myjniach z powietrznym osuszaniem

- Zapewnia szybkie i gruntowne wysychanie.
- Nie tworzy rozmazującej się mazi na szybach.
- Pielęgnuje i zabezpiecza części lakierowane i chromowane przez wiele kolejnych zabiegów mycia pojazdu.



Obszary zastosowań i zalecane rozcieńczenie:

1 : 300 do 1 : 500 rozcieńczony z wodą rozpylać na jeszcze mokrą karoserie 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 zbiornik urządzenia dozującego napełnić roztworem **MONIL[®] - THERMO** 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 [®] - SHAM	art.nr 4100
Konserwacja na gorąco;	MONIL [®] -KON	art.nr 4120

Charakterystyka chemiczna:

Wygląd: Płyn- żółtawy- o łagodnym zapachu.

Skład: Wodny roztwór kationowych tenzydów, wosków, rozpuszczalnych w wodzie rozpuszczalników i dodatków. Nie zawiera węglowodorów, olejów mineralnych i silikonowych.

pH: słabo kwasowe

Wszystkie zawarte substancje rozkładają się biologicznie.

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. Status: lipiec 2015

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