



MONIL[®] -AS

Nisko pieniący środek do czyszczenia przemysłowego z ochroną przed korozją.

Art.-Nr. 4160

MONIL[®] - AS

- jest idealnym przemysłowym środkiem czyszczącym do systemów czyszczenia części i maszyn czyszczących,
- jest stosowany wszędzie tam, gdzie należy unikać tworzeniu się piany,
- zawiera specjalne dodatki antykorozyjne, które chronią również części aluminiowe.

MONIL[®] - AS

- może być również stosowany w systemach wysokociśnieniowych HD, w szorowarkach do podłóg urządzeniach ultradźwiękowych, w magazynach, warsztatach i technice,
- łatwo usuwa pozostałości olejów, smarów i innych zabrudzeń przemysłowych,
- nadaje się do prac przygotowawczych przed lakierowaniem.



Stosowanie i zalecane stężenia użytkowe:

- 1:5 do 1:20** **Czyszczenie części**
Zabrudzone części czyścić przez zanurzenie, przecieranie lub ultradźwiękowo. Następnie spłukać czystą wodą. Czyszczone powierzchnie są całkowicie odtłuszczone i przygotowane do lakierowania.
Do czyszczenia elementów i części aluminiowych zalecamy stężenie 1:14 (ok.7%)
- 1:20 do 1:100** **Czyszczenie systematyczne**
Rozcieńczyć zależnie od zabrudzenia.
Zabrudzone urządzenia czyścić jak maszynowo.

Gorąca woda wzmacnia siłę czyszczenia.

Charakterystyka chemiczna:

Postać: Żółty płyn o łagodnym zapachu.

Skład: Roztwór wodny związków alkalicznych, wypełniaczy, inhibitorów korozji i związków pomocniczych.

Nie zawiera AOX, formaldehydu i rozpuszczalników. Łatwe oddzielenie w separatorze olejów.

pH: 14 –silnie zasadowy.



Powyzsze informacje zostaly zebrane zgodnie z aktualnym stanem wiedzy, nie stanowiac jednoczesnie gwarancji ich poprawnosci i kompletnosci. Producent nie ponosi odpowiedzialnosci za szkody wynikajace z niewlasciwego 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