



MONIL[®] -ER

Mocno stężony środek do czyszczenia przemysłowego

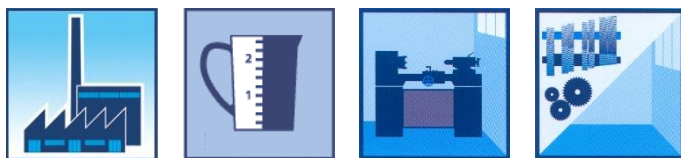
Art.-Nr. 4140

MONIL[®] - ER

- oszczędny profesjonalny koncentrat dla przemysłu i warsztatów,
- rozpuszcza zabrudzenia olejowe, smary, gumy, sadzę woski, osady dymu, pył hamulcowy i drukarski,
- chroni przed tworzeniem się rdzy dzięki specjalnym dodatkom.

MONIL[®] -ER

- znajduje wszechstronne zastosowanie do czyszczenia maszyn i urządzeń,
- może być również stosowany do czyszczenia części,
- ma łagodną formułę, a mimo to czyści skutecznie.



Stosowanie i zalecane stężenia użytkowe:

1:5 do 1:20

Czyszczenie części

Zabrudzone części czyścić przez zanurzenie, przecieranie lub w myjkach ultradźwiękowych. Potem spłukać czystą wodą. Uzyskujemy całkowicie odtuszczone powierzchnie które można bezpośrednio malować.

1:10 do 1:200

Czyszczenie konserwacyjne maszyn, powierzchni szklanych i podłóg

Zastosować stężenie zależnie od zabrudzenia. Zabrudzone urządzenia czyścić jak zwykle przez przecieranie, spryskiwanie lub maszynowo.

1:200 do 1:500

Czyszczenie urządzeń za pomocą sprzętu HD

Gorąca woda wzmacnia siłę czyszczenia.

Charakterystyka chemiczna:

Postać: Żółty płyn o łagodnym zapachu.

Skład: Roztwór wodny substancji powierzchniowo czynnych, wypełniaczy, rozpuszczalników wodnych, barwnika i składników pomocniczych. Nie zawiera AOX, formaldehydu i kwaśnych składników.

Wszystkie składniki ulegają biodegradacji.

pH: 11 lekko zasadowy.



Powyższe informacje zostały zebrane zgodnie z aktualnym stanem wiedzy, nie stanowiąc 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