

MEIKO[®]
ACTIVE

D-US 1190

Wysoce skoncentrowany uniwersalny
płynny detergent do wody miękkiej aż
po średnio twardą



- Bez NDTA, ETDA, fosforanów i chloru
- Skuteczny przeciwko nawet najbardziej uporczywym zanieczyszczeniom
- Zapewnia czystość i blask
- Gwarantuje doskonałe efekty zmywania w jednym cyklu
- Zmiękcza wodę



MEIKO
ACTIVE

GB Machine Warewashing Detergent
D Reiniger für Geschirrspülmaschinen
F Détergent pour le lavage de la vaisselle en machine
NL Vaatwasproduct
S Maskindiskmedel
FIN Koneastianpesuaine
DK Maskinopvaskemiddel
N Maskinoppvaskmiddel
I Detergente per macchine lavastoviglie
E Detergente para máquinas lavavajillas
P Detergente para lavagem mecânica de louça
GR Απορρυπαντικό για αυτόματα πλυντήρια πιάτων/ποτηριών
TR Endüstriyel bulaşık makineleri için deterjan

25 kg



Stosowanie:

Środek **MEIKO ACTIVE D-US 1190** stosuje się w połączeniu z dozownikiem. Dozowanie określa się w zależności od twardości wody, czasu cyklu mycia, stopnia zanieczyszczenia, typu zmywarki, rodzaju naczyń itd.

Zalecane dozowanie

1,5-3,5+ g/l wody

Ważne informacje!

W przypadku zmiany produktu konieczna jest konsultacja z technikiem serwisowym. Przed pierwszym zastosowaniem produktu nowego typu należy zawsze przepłukiwać przewód dozujący czystą wodą, aby zapobiec krystalizacji. Nie stosować do aluminium i innych miękkich metali. Nie mieszać z innymi produktami!

Informacje dotyczące składu oraz rozporządzenia w sprawie detergentów

Patrz karta charakterystyki.

Warunki przechowywania

Nie przechowywać razem z kwasami. Przechowywać w temperaturze pomiędzy 0 a 40°C.

Informacje dot. bezpieczeństwa

Tylko do zastosowań profesjonalnych. Dalsze informacje oraz informacje dot. bezpieczeństwa można znaleźć na etykiecie produktu oraz w karcie charakterystyki.

Zalecane nabiłyszczacze

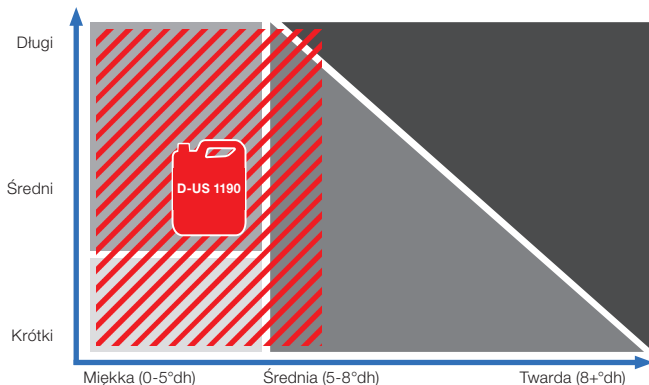
MEIKO ACTIVE R-UH 2890
MEIKO ACTIVE R-US 2190
MEIKO ACTIVE R-PM 2690 PL (jeśli większość mytych przedmiotów jest z tworzyw sztucznych)



Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa można znaleźć pod adresem:
<https://m3o.link/uSf>

Zalecane zastosowanie:

Czas cyklu mycia



Warunki mycia



Wartość pH (środek nierozcieńczony)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

Opakowanie jednostkowe

Kanister 25 kg
Kanister 12 kg
Kanister 6 kg



UFI: FCAE-U43J-XG04-KA3P

