



# ProduktInfo

## Aral Systemreiniger M

Preparat do czyszczenia układów chłodzenia

### Opis

Aral Systemreiniger M usuwa podczas pracy urządzenia mikroorganizmy z maszyn, zbiorników z chłodziwem i systemów rur bez dodatkowego nakładu pracy. Z jego dodatkiem powinno się przynajmniej pracować do następnej wymiany emulsji. Jeżeli w tym wypadku byłoby możliwe, zastosowanie powinno się odbywać poza normalnymi godzinami pracy, ponieważ podwyższony poziom zawartości środka konserwującego może wywołać podrażnienia skóry. Po spuszczeniu silnie zabrudzonej emulsji, system należy przepłukać wodą, a następnie napęlić świeżą emulsją. Podczas usuwania emulsji należy przestrzegać ogólnych przepisów dotyczących postępowania ze ściekami.

Produkcja produktów Aral podlega Zarządzaniu Jakością DIN EN ISO 9001. Certyfikat ten daje dla użytkowników dodatkową gwarancję jakości na produkty Aral.

### Zastosowanie

Aral Systemreiniger M ma doskonałe działanie systemowe polegające na odrywaniu przyściennej warstwy cząstek brudu, ma silne właściwości bakteriobójcze i grzybobójcze. Zapobiega korozji. Jest prosty w użyciu i nie zawiera drugorzędowych amin. Długoletnie doświadczenie udowodniło, że zastosowanie go jako stabilizatora przy dużych ilościach olejów obcych oraz wysokim poziomie zanieczyszczenia nie powoduje żadnych zakłóceń w pracy.

Zalecane stężenia: od 1 do 1,5% objętości układu w zależności od stopnia zanieczyszczenia układu

### Dane techniczne

Gęstość przy 20°C DIN51757 g/ml

1,06

Wygląd

przeźroczysta ciecz

Wartość pH, DIN51369 stężenie 5%

10,3

2005-08-12/MG