

UPUTA ZA UPORABU

Ne smije doći u ruke djeci!

Ne smije se prelijevati u drugu ambalažu ni u posude iz kojih se jede i piće ili u kojima se drže namirnice!

UPORABA

- Čišćenje mekih i laganih, ne oksidiranih biljnih i životinjskih ostataka sa površine tanka.
- Prikladan za uporabu na većini zaštitnih slojeva tanka uključujući aluminij, legure cinka i druge lake legure metala
- Čišćenje parne strane kondenzatora
- Čišćenje ostataka ulja i masti u izmjenjivačima topline, pred-grijačima itd.

PREDNOSTI

- Blagi deterdžent
- Ostavlja odmašćene površine
- Brzo prodire
- Brzo se ispira
- Može se koristiti na željeznim metalima, aluminiju, kositru, cinku, bakru i njihovim legurama
- Štedi vrijeme i smanjuje troškove rada

UPUTSTVA ZA UPORABU – DOZIRANJE PROIZVODA RAD PRI VISOKIM TLAKOM

Za rad pri visokim tlakom dopustite MARISOL-u da prodire za 3 do 5 minuta prije ispiranja kako bi spriječili da se MARISOL sasuši na površini koja će se očistiti i formiranje rubova; držite je vlažnom. Učinak čišćenje uvelike se povećava sa primjenom tople vode.

Za rad pri visokim tlakom razrijedite 1 lt. Marisol-a sa 5 lt. vode.

ČIŠĆENJE TANKA

- Čišćenje tanka treba, ako je moguće, izvršiti odmah nakon pražnjenja sadržaja.
- MARISOL se smije miješati u 2% do 5% otopine s pitkom vodom i primijeniti na temperaturi iznad 60 ° C gdje je to moguće. Koristite otprilike 0,5 lt. po četvornom metru kod 1 mm debljine taloga.
- Za otopinu sa slanom vodom preporučujemo dozu u iznos od 1 $\frac{1}{2}$ puta veći od iznosa koji je potreban sa slatkom vodom.
- Uporaba uz pomoć cirkulacija, spreja, pare ili potapanja. Za brzo i učinkovito čišćenje najbolji rezultati dobijaju se pomoću fiksнog ili prijenosnog stroja za čišćenje tankova kao što je Butterworth (buterica) ili slično.
- Isperite tank nakon završnog čišćenja, po mogućnosti sa pitkom vodom



Vecom Marine
clean ships, clean seas

MARISOL

Srednje jako sredstvo za čišćenje
na bazi vode koji sadrži
alkalne soli i površinski aktivne
tvari

- Dizajniran za strojeve koji čiste pri visokom tlaku
- alkalno sredstvo za čišćenje
- Sredstvo za čišćenje tanka od biljnih, životinjskih i mineralna uljnih ostataka
- Odmašćuje izmjenjivače topline, kondenzatore, itd.

ČIŠĆENJE KONDENZATORA ILI IZMJENJIVAČA TOPLINE

- Pripremite 5%-tnu otopinu Marisol-a sa slatkom vodom.
- Uporabi cirkulaciju 24 sata, ili napunite kondenzator ili izmjjenjivač topline otprilike napolja punog, grijte i miješajte uz pomoć mlaza pare ili pomoćne parne cijevi. Temperaturu od 60 ° C do 90 ° C treba održavati tijekom procesa čišćenja.
- Ispustite otopinu i temeljito isperite slatkom vodom.