



# RhuADD 030 TM

## ADITIV ZA OBRADU POCINČANIH POVRŠINA

### TEHNIČKE INFORMACIJE

Art. 200925 kg 25

### KEMIJSKO FIZIČKA SVOJSTVA

Kemijska klasifikacija	- kisela otopina
Fizičko stanje	- tekuće
Miris	- karakterističan
Svojstva otapanja u vodi	- potpuno
Boja	- bezbojno
pH	- 2 cca.
Gustoća	- 1,060 ± 0,015 g/ml

### NAMJENA

Tekući kiseli proizvod koji se koristi kao aditiv u kupki fosfo-odmašivača za podizanje nagrizanje.

### PRIMJENA I DOZIRANJE

Koristite proizvod koncentracijom od 0,5-1% u odnosu na zapremninu kade. RhuADD 030 TM ima zadaću povećati adheziju laka na metalnim dijelovima, dali aluminijski ili vruće pocinčanih te Elektro galvaniziranih materijala. Korištenje ovog proizvoda drastično smanjuje kiselost kupke, pa je stoga potrebno da su kade izrađene od INOX-a AISI 316.

U slučaju da morate obraditi ferosne metale, da ne biste generirali fenomeni oksidacije, potrebno je povećati pH vrijednost fosfo-odmašivača dodavanjem kaustične sode (natrijev hidroksida). Prema gore navedenom, savjetujemo grupiranje u jednoj fazi rada istu vrstu materijala.

### MJERE OPREZA:

Izbjegavati dodir koncentriranim proizvodom kožom i očima. U slučaju dodira sa kožom, ispirati sa većom količinom vode. Svi dodatnih toksikoloških informacija navedena su u odgovarajućem sigurnosnom listu.

Ne smije smrznuti - ne izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti - pohraniti na dobro prozračenom mjestu.

Gore navedene informacije temelje se na testovima i iskustvima te aktualnim dokumentima. U slučaju neadekvatnog korištenja proizvoda, neobraćanja pažnje na mjere opreza, navedeni podaci ne predstavljaju nikakvu garanciju i ne obvezuju na snošenje pravne odgovornosti.

REV.3 19/06/2014