

ADING ROST

Sredstvo za odstranjivanje korozije sa metalnih površina koje ne sadrži hlor na jedinjenja i ne ngriza i ne oštećuje metalne površine

Oblast primene:

ADING ROST je sredstvo koje efikasno odstranjuje koroziju sa metalnih površina i štiti metalne površine od korozije.

Osobine:

- Efikasno odstranjuje koroziju sa metalnih površina
- Nije agresivan za čelik;
- Ekonomičan i lak za upotrebu.

Način upotrebe i dejstvo:

ADING ROST rastvara i ujedno efikasno odstranjuje naslage korozije sa metalnih površina. Korodirane metalne površine treba prvo očistiti od masnoća, a ukoliko postoje veće naslage korozije iste treba prvo odstraniti čeličnom četkom.

ADING ROST se nanosi četkom, sunđerom ili potapanjem. U zavisnosti od stepena korozije, odstranjivanje korozije traje od 20 min do 2 sata. Nakon sušenja, na površini metala se stvara sloj u vidu belog praha koji se odstranjuje suvom tkaninom. Po potrebi, postupak se ponavlja nekoliko puta, do potpunog odstranjivanja korozije.

Potrebna količina sredstva i potrebno vreme za dejstvo zavisi od debljine korozionih naslaga.

Dugotrajna antikoroziona zaštita se postiže nanošenjem premaza osnovne boje po površini koja je tretirana sredstvom ADING ROST.

Tehničke karakteristike:

Tip:	neorganske kiseline, površinski aktivne materije
Izgled:	tečnost prozirno-zeleno boje
Specifična težina (na 20°C):	1,15 ± 0,03 gr/cm ³
pH-faktor (na 20°C):	1,0

Pakovanje:

plastične kante od	1; 5 i 20 kg
--------------------	--------------

Skladištenje:

U originalnoj, zatvorenoj ambalaži, na temperaturi od 5°C do 35°C, zaštićen od direktnog izlaganja suncu. Rok upotrebe je 12 meseci.

Opasnost po zdravje:

Prilikom rada treba nositi zaštitnu odeću i rukavice, preparat sadrži neorganske kiseline. Potrebno je da se izbegava kontakt sa kožom. U slučaju kontakta sa kožom potrebno je ispiranje čistom protočnom vodom pod jakim mlazom.

Pri radu obavezno koristiti zaštitne naočare, sa ciljem izbegavanja kontakta sredstva sa očima. U slučaju kontakta potrebno je odmah izvršiti ispiranje mlazom čiste vode, a zatim obavezno potražiti stručnu medicinsku pomoć.

Ukoliko se sredstvo proguta, odmah potražiti stručnu medicinsku pomoć.

Potreno je izbegavati kontakt sredstva sa reaktivnim metalima kao što su cink i aluminijum. Pri kontaktu sa ovim metalima može doći do oslobođanja vodoroda i formiranja eksplozivne smese u vazduhu u zatvorenom prostoru.

Izbegavati čišćenje mašinskih delova koji se podmazuju čime bi se izbeglo obezmašćivanje i dalje oštećenje u toku rada.

Požar: ADINGROST je nezapaljiva tečnost

Čišćenje i deponovanje:

Ne smje doći do direktnog izливanja sredstva u prirodne vode.

Treba izbegavati čišćenje mašinskih delova koje treba podmazivati, čime se predupređuje njihovo obezmašćivanje i kasnije oštećivanje u toku rada.



Novoselski pat (ul.1409) br11. 1060 Skopje, R. Makedonija, ading@ading.com.mk,
Tel: + 389 / 02 2034 840, 2034 820, Faks: 2034 821



www.ading.com.mk