

TEHNISKĀ INFORMĀCIJA**DECORRDAL 40-132**

Dzelzs fosfatēšanas koncentrāts tvaika strūklas tehnikai

Izmantošana:

- tērauda, dzelzs, alumīnija un cinkotu virsmu sagatavošanai tālākai krāsošanai. Īpaši izstādāts tvaika strūklas iekārtām.

Īpašības:

- uz virsmas veido vienmērīgu fosfātu klājumu
- pat pie zemām pH vērtībām veido fosfātu klājumu uz metāliskām virsmām

Pielietošana:

- sagatavot 10-20% maisījumu ķīmijas tvertnē
- darba temperatūra 40-65 C, optimāli 45-55 C
- noregulēt ūdens maisījuma padevi tā, lai pH vērtība izejā būtu 3.8-4.8, kas būs aptuveni 1-2%.

Vannas kontrole:

Titrējot:
Apjoms: 20 ml
Indikātors: Fenofaleīns
Titrēšanas maisījums: 0.1 N NaOH
Krāsu maiņa: no bezkrāsaina uz viegli rozā
Faktors: 0.345

Tehniskie dati:

Izskats: dzeltenīgs šķīdums
Blīvums (20 °C): 1.136 ± 0.02
pH-vērtība 1% konc.: zem 4.8 ± 0.5

Uzglabāšana:

12 mēneši pie +5 - +30 °C, glabāt noslēgtos traukos

Utilizācija:

Izmantotais šķidrums jāutilizē atbilstoši vietējai likumdošanai.

Rev 180308