

INHIBITOR

1. OPIS IZDELKA

Tekoče kislno čistilno sredstvo, katerega se lahko meša v različnih razmerjih. Tudi v nizko dozirani raztopini se dosega odlične čistilne rezultate. Čistilo nima močnega in neprijetnega vonja. Posebnost čistila je, da je izjemno nežno do čistilnih površin. To velja predvsem za kopalniške armature. Nežen učinek čiščenja je rezultat dodanih inhibitorjev, ki povzročajo, da se vodni madeži, madeži vodnega in urinskega kamna enostavno odstranijo, pri čemer pa se dodatno ne obremenjujejo ali poškodujejo predvsem kovinski deli kopalniških armatur.

Čistilu so dodane organske kakor tudi anorganske kisline, ki v povezavi z dodanimi sintetičnimi čistilnimi sestavinami, mili, detergenti in topili dodatno dobro delujejo na Oljne in mastne obloge, ki so posledica kožnih celic in mil, katera se uporabljajo pri umivanju ali tuširanju.

Kislno sanitarno čistilo z inhibitorji je primerno za uporabo v visokotlačnih čistilnih napravah, zaradi česar se njegova uporaba priporoča ob rednih in generalnih čiščenjih v kopalniških in podobnih zgradbah.

2. UPORABA IN DOZIRANJE

Pri rednem čiščenju sanitarnih prostorov, kot npr. za WC-je, kopalnice in tudi za pranje / čiščenje transportnih vozil zadostuje 100 – 200 ml čistilnega sredstva na vedro (8 l) vode.

V primeru uporabe čistila v visokotlačni napravi se uporablja mešalno razmerje med 1:10 do 1:20.

Pri čiščenju žarov, se priporoča mešalno razmerje od 1:1 do 1:5.

Za generalno čiščenje kopalnih bazenov, sanitarnih prostorov ali fasad se priporoča mešalno razmerje med 1:2 do 1:5.

Po čiščenju je potrebno obdelano površino dobro in temeljito sprati.

Primerno za uporabo na vseh glaziranih površinah kot npr. na umivalnikih, kadeh, keramičnih ploščicah, kopalnicah in javnih sanitarijah.

Čistilo je prav tako primerno za čiščenje vseh kislinsko odpornih industrijskih podov, za čiščenje kislinsko odpornih fasad in čiščenje porcelana.

3. OPOZORILA

Ker čistilo vsebuje kisline, je ob njegovi uporabi potrebno upoštevati vse predpise za rokovanje s kislimi čistilnimi sredstvi. Ročka s čistilom naj bo vedno dobro zaprta.

V kolikor pride do stika čistila s kožo ali očmi, je potrebno površino temeljito sprati z obilno količino čiste, tekoče vode. Kot pri drugih kislnih čistilih je potrebno biti posebej pozoren, da čistilo ne pride v stik z emajliranimi površinami, tkanino, kovino, ne glaziranimi kamnitimi površinami in barvami z visoko vsebnostjo cinka, saj lahko pride do poškodbe površine.

Čistilo se ne sme uporabiti na vročih površinah.

Po potrebi opraviti preizkus obstojnosti površine na kislino oz. na kislno čistilno sredstvo. Preizkus se vedno opravi na majhnem, nevidnem, skritem mestu.

4. PODATKI

ČAS SKLADIŠČENJE: 36 mesecev

VSEBNOST NEVARNIH SNOVI: Xi

OPOZORILA ZA PREVOZ: 8.III / C1

IZDELANO V NEMČIJI

PH vrednost: 0 - 2

Čistilo je primerno za:

- Ročno čiščenje oz. mokro brisanje
- Generalno čiščenje z enokolutnim strojem
- Za razprševanje čistila na površino z razpršilko
- Čiščenje z visokotlačnimi napravami
- Primerno za čiščenje kopalnic in sanitarij