

ONTKALKERS

Tevan[®] RAPID TW (NL) (+ FCM)

ALGEMEEN

Speciaal reinigingsproduct voor alle drinkwaterinstallaties.

REGISTRATIE

Kiwa-ATA nummer: K21233

TOEPASSING

Voor het reinigen van drinkwaterinstallaties. Bassins, ondergrondse en bovengrondse reservoirs, watertanks, apparatuur, leidingsystemen, filters, microfilters, sproeikoppen, etc. kunnen nu snel, gemakkelijk en veilig met een minimum aan mankracht, arbeidstijd en kosten, gereinigd worden.

FCM-1 of FCM-2-poeder kan als additief toegevoegd worden voor een extra goede verwijdering van ijzer (Fe) en mangaan (Mn).

Toevoeging van **FCM-1** poeder geeft ook een schuimend effect voor een langere hechting van het product aan het oppervlak.

EIGENSCHAPPEN

Verwijdert snel en doelmatig ijzerafzettingen, mangaan, kalk, verkleuringen, enz.

Dankzij de snelle werking kan bijzonder economisch gereinigd worden.

Geen aantasting van tegels, beton, coatings en voegen.

Niet brandbaar.

Niet giftig.

GEbruIKSAANWIJZING

Tevan **RAPID TW** wordt geleverd in cans van 22 kilo waarbij **FCM-poeder** als additief toegevoegd kan worden. **FCM-1** poeder dient vooraf opgelost te worden in water. Tevan **RAPID TW** en de **FCM-1** oplossing worden in de can of een vat gemengd, waarna de vloeistof direct voor gebruik gereed is. Afhankelijk van de mate van vervuiling is verdunning met water mogelijk. Met een lagedrukspuit wordt het mengsel aangebracht tot de aanzettingen verzadigd zijn. Na korte tijd begint de reinigende werking van Tevan **RAPID TW (+FCM)**. Na de inwerktijd moet alles grondig met water afgespoeld worden. Eventueel de pH-waarde van het afvalwater corrigeren d.m.v. Tevan NTR. Voorts dienen de in de waterleidingbedrijven gebruikelijke veiligheidsvoorschriften te worden nagekomen.

Niet gebruiken op kalkhoudende steensoorten en marmer.

Bij zink een korte inwerktijd aanhouden.

SPECIFICATIE

Uiterlijk: : Tevan RAPID TW: blanco, heldere vloeistof.

: FCM-1: wit poeder

: FCM-2: wit poeder

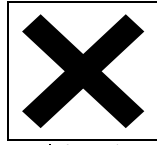
Bevat : chemisch zuivere organisch en anorganische zuren, inhibitoren, oppervlakreactieve stoffen, anti-schuim, 4,8 gew.% zoutzuur c.z.

pH (20°C) : 0,8 (10% oplossing)

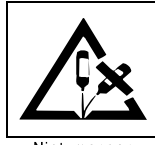
Sg (20°C) : 1,08 g/ml.

VEILIGHEID

Bij het gebruik van dit product gelden de volgende wettelijke voorschriften met betrekking tot de veiligheid en gezondheid:



Irriterend



Niet mengen

Niet vermengen met chloor!
Bevat zoutzuur en fosforzuur.

Alleen voor professioneel gebruik.

- R41 : Gevaar voor ernstig oogletsel.
R38 : Irriterend voor de huid.
S26 : Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
S28 : Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water.
S36/37/39 : Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen / voor het gezicht.
S45: : In geval van ongeval of indien men zich onwel voelt onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen)

TRANSPORT

UN 1760

OPSLAG

Vorstvrij bewaren.

CLAUSULE

Als men zich nauwkeurig houdt aan de gebruiksaanwijzing zal men steeds tot uitstekende resultaten komen. Aangezien het product echter buiten onze controle in voorraad is en verwerkt wordt, wijzen wij elke aansprakelijkheid af met betrekking tot de eventuele gevolgen die kunnen ontstaan door het gebruik.