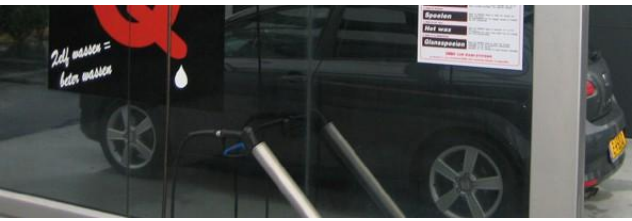


FLOWEY®

TECHNIC



T8 SOUDE

Regulator pH-ja za sisteme za reciklažo vode



Lastnosti:

T8 SOUDE je nevtralizacijsko sredstvo za naprave za reciklažo vode. Učinek flokulacije je največji, kadar pH vode, ki jo želimo obdelati, doseže vrednost med 6,5 in 9, kar se doseže z uporabo samodejne dozirne črpalke. Vrednost pH-ja je mogoče prilagoditi z uporabo sredstva **T8 SOUDE**.

Navodila za uporabo:

Uporablja se nerazredčeno, z dozirno črpaliko. Doziranje se prilagaja, dokler ni dosežena zelena vrednost pH.

Za podrobnejše informacije se obrnite na našo tehnično podporo.

Opozorilo:

Upoštevajte običajne varnostne ukrepe pri ravnanju s kemikalijami: uporabljajte zaščitne rokavice, očala in zaščitna oblačila. Izogibajte se stiku s kožo in očmi ter vsem nepotrebnim izpostavitvam.

Za več informacij si oglejte varnostni list izdelka.

Tehnične lastnosti:

Oblika: Brezbarvna tekočina

pH: Približno 14

Gostota: Približno 1,32

Skladiščenje: Hraniti dobro zaprto in zaščiteno pred mrazom, zmrzaljo, UV-žarki in toploto v prezračevanem prostoru.

Pakiranje:

T8-33 Sod 33 kg

Embalažo je po čiščenju možno ponovno uporabiti ali reciklirati.

Zavračamo kakršno koli odgovornost za ravnanje, shranjevanje, uporabo ali odlaganje izdelka, ki se razlikuje od priporočil FLOWEY®.