




# JBL Bewaarvloeistof

Reinigen en bewaren van pH-elektroden

Geschikt voor: 



- Professioneel gebruik van pH-elektroden voor aquaria: Vloeistof voor reiniging en een tijdelijke of langdurige opslag van elektroden. Vervangende oplossing voor in de opslagkappen van pH-elektroden.
- Eenvoudig in gebruik: Onverdund in de beschermende kap van de pH-elektrode gieten
- Geen vervalste pH-waarden: Precieze meting door reinigen en bewaren van de elektrode. Bevat 3 mol KCl-oplossing (kaliumchloride). Ter revitalisering van elektroden.
- Veilig bewaren: Flessen met schroefdop. Meermalig gebruik.
- Inhoud: 50 ml oplossing voor het reinigen en bewaren van pH-elektroden.



# JBL Bewaarvloeistof

## Productinformatie

### Gezonde vissen en planten


De pH-waarde bepaald de zuurgraad van het water. Om de gezondheid van de vissen en planten te garanderen moet deze met regelmaat gecontroleerd worden en indien nodig aangepast. De juiste pH-waarde hangt af van de visbezetting van het aquarium. Een onjuiste pH-waarde kan stress en ziekte veroorzaken. Met behulp van een elektrode kan de waarde exact gemeten worden.

### Reiniging en onderhoud van elektroden

Bacteriën, kalk en andere vervuiling, die zich aan de elektrode hechten, kunnen de waargenomen pH-waarde veranderen. De regelmatige reiniging en kalibrering van de elektrode zorgt voor precieze metingen en een onvervalste pH-waarde. elektroden dienen altijd vochtig bewaard te worden.

### Veilig bewaren

Flessen met schroefdop voor meermalig gebruik.

Meer informatie	
FAQ	✓
Blog	✓
Pers	✗
Laboratorium/ Calculator	✗
De moeite van het lezen waard	✓
Vervangende onderdelen	✗
Video	✗
Garantie Plus	✗
Handleiding	✗
QR-code	



# JBL Bewaarvloeistof

Soort voer	-
Subproducttype	-
Dosering	-

