

## pH-stickor

### PH FIX - INDIKATORSTICKOR

Indikatorstickor rekommenderas för pH-mätning av alkaliska vätskor.

#### Applikationer

För att ge vattenblandbara slip- och skärvätskor optimal livslängd och driftsäkerhet är de flesta sådana alkaliska. Alkaliska produkter kännetecknas av att de uppvisar ett relativt högt pH, normalt ca 9 i utspädd brukslösning. Vätskornas pH-värde kan emellertid under drift förändras och då normalt till ett lägre sådant. Detta är inte önskvärt.

Ett snabbt och effektivt sätt att kontinuerligt kontrollera det pH som råder, är att använda pH-Fix – indikatorstickor. Utifrån uppmätta värden kan vätskan, i samråd med Din leverantör, justeras till korrekt nivå.

#### Rekommendationer för användning

Använd med fördel ett rent och torrt glaskärl vid pH-mätningen.

Placera en pH-sticka mot kärlets innervägg.

Fyll kärlet till bredden med den vätska som ska mätas.

Vänta ca 1 minut.

Låt stickan vara kvar i kärlet och jämför, företrädesvis genom glasväggen, dess färg med förpackningens färgskala och notera värdet.

#### Fördelar

- Snabb avläsning
- Enkla att använda

#### Hälsa, Säkerhet och Hantering

Läs säkerhetsdatabladet (Safety Data Sheet, SDS) rörande information om förvaring, säker hantering och avfallshantering. Förutsättningarna eller metoderna för hantering, förvaring, användning och avfallshantering av varan ligger utanför vår rimliga kontroll – vi påtar oss inget ansvar för produktens prestanda eller eventuell personskada eller skada som uppstår ur eller i samband med dessa förhållanden.

#### Typiska egenskaper

EGENSKAPER	TYPISKT VÄRDE	ENHET
pH	7,5-9,5	[-]
Gradering	7,5 / 7,9 / 8,2 / 8,4 / 8,6 / 8,8 / 9,1 / 9,2	[-]
Förpackning	100	stickor/ask