




# CHLOR\*TEST

Et pålitelige felttest-system som inkluderer en unik klorekstrakt-løsning for å øke målingsratene og med det oppnå mer korrekte målinger. CHLOR \* TEST kan brukes på: Broer, rørledninger, lagertanker, marinestrukturer, gruvedrift strukturer, betong, stål og nær sagt alle typer overflate.

Brukes på vertikale, horisontale eller overliggende overflater.

Feltpersonell trenger aldri: Nåler og sprøyter, konverteringsdiagrammer, kalkulatorer og reagenser og kjemikalier eller destillert vann.



	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Hell tilmålt CHLOR * EXTRACT™ over i plashylsteret</li><li>2. Fjern beskyttelsespapiret fra den tapen i ytterkant av ringen på lashylsteret.</li><li>3. Press hylsteret sammen for å få ut luft fra beholderen (uten å la noe av væsken gå til spille!) før den festes på overflaten (der det skal testes for saltforekomster)</li></ol>
	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Hold hylsteret opp slik at væsken er mest mulig i kontakt med overflaten.</li><li>2. Masser væsken mot overflaten. Sørg for at mest mulig væske er i kontakt med stålet mens "massasjen" fortsetter i 2 minutter.</li><li>3. Løsne deretter hylsteret forsiktig fra stålet uten å la væske renne ut.</li><li>4. Plasser hylsteret ned i åpningen i lokket på test-boksen</li></ol>
	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Brekk av nederste endene av glassrøret ved å plassere vedlagte stålplate med et hull i den ene enden av platen, og sett det inn i ekstraktet nederst på hylsen.</li><li>2.</li></ol>

ZINGA AS

Fridtjof Nansens Plass 4  
0160 OSLO

[post@zinga.no](mailto:post@zinga.no) (+47) 23 89 10 35 - ZINGA.no