

# TCano Norge AS



## KR Kalk og Rust (Gel)

### Produktbeskrivelse:

NanoProtect KR er et moderne, nyutviklet, innovativt produkt. Det egner seg for fjerning av gjenstridige kalkansamlinger, rustflekker, såperester eller fastgrodde forurensinger på dusjvegger, rundt kraner, toaletter og f.eks. urinaler.

Produktet trenger inn under forurensingen og løser opp denne. Det er ikke nødvendig med mekanisk påvirkning. Forurensningene vaskes lett av med vann etter nødvendig virketid.

NanoProtect KR leveres som standard i gelform, men kan på forespørsel også produseres som en flytende variant.

Brukes på keramikk, glass, emalje, krom, betong, stein og mange plastmaterialer. Fjerner irring fra f.eks. kobberør. Ikke egnet for bruk på forkrommede plastflater og sementbaserte underlag.

### Kjennetegn:

- Fritt for saltsyre, sulfaminsyre eller lignende.
- Løsemiddelfri.
- Lett å påføre, behagelig lukt.
- Godkjent for bruk i næringsmiddelindustrien.

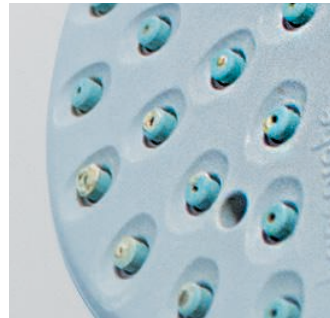
### Applikasjon:

Brukes ufortynnet. Flatene som skal rengjøres kan sprøytes, påføres med svamp eller pensel. Mindre deler kan dyppes i gelen.

Virketiden er absolutt avhengig av forurensningens karakter og alder og ligger normalt mellom 10 og 15 minutter. Ved gamle, fastgrodde forurensninger, mellom 2 - 4 timer, men også lenger virketid kan være nødvendig. Rust trenger normalt en lang virketid. Etter at produktet har løst urenheterne fra overflaten kan de vaskes med vann og svamp, skrubbe, eller med vannstråle.

Rengjøring på lakkerte overflater eller plastoverflater bør først testes for kompatibilitet.

Fri for frie nanopartikler.



Når du bruker dette produktet, vennligst les instruksjonene på flasken/beholderen. Vi ønsker å gjøre det klart at bruk av kjemiske preparater bare bør skje når det tas hensyn til sikkerhets-tiltakene og at produktet er utilgjengelig for barn. Den tekniske informasjonen er i henhold til de nyeste, tekniske kunnskapene og komponert av vår egen erfaring. I lys av de mange bruksområdene som er mulig med dette produktet, er det derfor brukerens ansvar å handle i henhold til den gitte situasjonen med hensyn til sikkerhet - det vil si brukeren sitt eget ansvar. Vi kan ikke under noen omstendighet holdes ansvarlig ved feilaktig bruk av dette produktet utenfor vår kontroll. I tilfelle en ny versjon av denne informasjonen blir tilgjengelig - er denne informasjonen ? anse som ugyldig. Se forøvrig HMS datablad.