

# NST INOX BeiseBad



- Kan benyttes på alle typer rustbestandige materialer.
- Kort virketid.
- Garantert at alle flater blir beiset.
- Lett å fjerne.
- Gir jevne, pene overflater.

## Produkt beskrivelse:

NST BeiseBad benyttes til å gjenskape et perfekt oksydebelegg på rustbestandige materialer som har fått korrosjonsangrep eller som har oksyder etter for eksempel sveising.

Beisingen foregår ved at produktene senkes ned i et syrebad og blir liggende der til syringen er ferdig.

Rengjøring av produktene utføres best med høytrykksspyling direkte etter at produktet er tatt ut av syre.

Produktet er etsende og giftig.

Bruk foreskrevet verneutstyr og stå i egne, godt ventilerte omgivelser.

Produktet er et konsentrat som skal tynnes ut med vann.

Husk at det alltid er syra som skal helles i vannet ( ikke motsatt). **Først vann så syre !!!**

Blandingsforhold kan variere ut fra ønsket styrke på Beisebadet.

## Typiske beisetider (v/20°C):

AISI 316L	:20 min.
SAF 2205(Duplex)	:60 min.

## Forbruk:

## Forpakkingsdata:

Container a 1000 kg eller på forespørsel.

## Referanse/dato:

NST Inox BeiseBad,  
Norsk, 09.08.2011.