

E-mail: info@dansand.dk  
Tlf.: +45 8682 5811

Ansvarlig: Afdelingschef – QHSE, Morten Grundvad  
Produktbetegnelse: Bryozokalk

## Nevtraco®

# Kalk til behandling og filtrering af vand

## Beskrivelse

Nevtraco® er et filtermateriale fremstillet af bryozokalk. Materialet har høje udskillende egenskaber og er derfor særdeles velegnet til rensning af drikkevand for jern, ammonium, nitrit med mere. Nevtraco® har en struktur, som desuden gør det oplagt til filtrering af kolloide jernhydroxider. Denne struktur gør også, at materialet er nemt at returskylle.

Nevtraco® går også under navnet vandbehandlingskalk.

### FORDELE VED NEVTRACO®

- Renser effektivt vand for jern
- Neutraliserer aggressiv kulsyre
- Høj porøsitet
- Lavt skyllevandsforbrug
- Naturprodukt

## Produktspecifikation

### DEKLARATION

Materialet har en grå/hvid farve, skarpe kanter, en ru overflade og en skrøbelig struktur.

Nevtraco® vandbehandlingskalk er fremstillet af bryozokalk på fabrikken Faxø Kalk A/S, hvor kalken tørres, pulveriseres og vindsigtes.

### OPBEVARING

Tørt, tildækket og uden risiko for forurening.

### FYSISKE EGENSKABER

Kornstørrelse	2-4 mm
Massefylde	1,25 kg/l

### KEMISK ANALYSE

Kalciumkarbonat (CaCO <sub>3</sub> )	98,0%
--------------------------------------	-------

### LEVERING

Leveres i plasticsække à 25 kg med en volumen på 20 liter.

### MILJØINFO OG BORTSKAFFELSE

Støv skal bekæmpes. Emballage og brugt filtermateriale bortskaffes iht. gældende regler.

Siliciumoxid (SiO <sub>2</sub> )	<1,0%
Fugtighed (H <sub>2</sub> O)	<0,1%

## Brugsanvisning

### ANVENDELSE

Nevtraco® anvendes dels til filtrering af drikke- og procesvand, dels til at neutralisere kulsyre.

Maks. arbejdstemperatur er 85°C.



Nevtraco®

Varianter: Bryozokalk