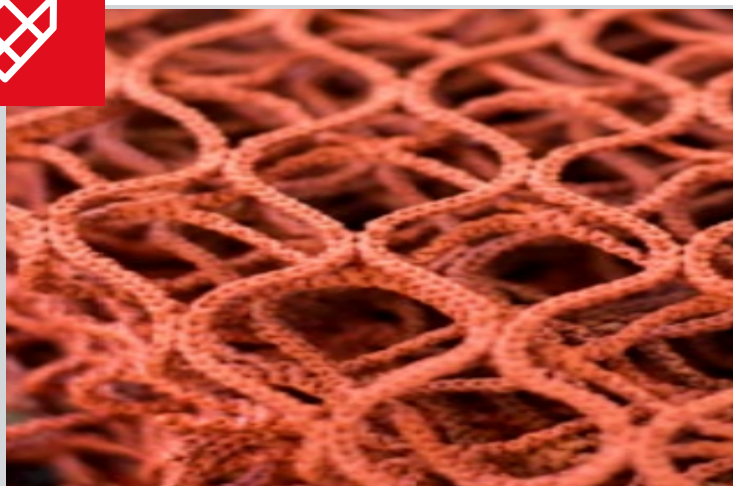


Kobberimpregnert nøter

Copper-alloy nets

Sist oppdatert: 24. mars 2026
NS-nr: 9999



✓ HVA KAN LEVERES

Oppdrettsnøter med impregnering

! KRAV

Oppdrettsnøter må vaskes og testes for kobberinnhold på et notvaskeri.

Dersom nøtene inneholder mer enn 0,25 % kobber, så blir de klassifisert som farlig avfall.

INNSAMLING

Oppdrettsnøter sendes til notvaskeri hvor de vaskes, kontrolleres, repareres og tørkes. Nøter som blir godkjent for videre bruk blir pakket og tausettes før de sendes i retur til kunde. Nøter som ikke kan gjenbrukes blir faset ut. De blir da hentet på notvaskeriet og transportert videre til behandling hos mottaksanlegg.

YTTERLIGERE INFORMASJON

Ta kontakt med Retura for ytterligere informasjon.

NB! Vi gjør oppmerksom på at det kan forekomme lokale forskjeller. For å være sikker på at du håndterer avfallet riktig, ta kontakt med ditt lokale [Retura-selskap](#)

Foto: MOWI

BEHANDLING

Innholdet av kobber og coating avgjør behandlingsmetode for nøtene. Behandlingsmetode avgjøres ved analyseresultater og visuell kontroll av nota.

GJENVINNING

Dersom nota inneholder store mengder kobberimpregnering og coating, vil nota bli sendt til energigjenvinning. Dersom den ikke inneholder store mengder med kobberimpregnering eller coating, så vil nota benyttes til materialgjenvinning. Nøter kan brukes som råstoff til econyl, som man blant annet benytter i tekstilindustrien, eller som råstoff i produksjon av ulike typer plastprodukter.