

## **MASKINOFFISER – ARTISK MILJØ**

Kjølevann	Tankekapasitet, Nød kjøling, Inntaksproblematikk, Tilsetning
Lensevann	Rense prosesser - Oppbevaring - Leveringsmottak
Ballastvann	Rense prosesser - Oppbevaring - Leveringsmottak
Gråvann	Rense prosesser - Oppbevaring - Leveringsmottak
Spillolje	Oppbevaring - Leveringsmottak
Kloakk	Rense prosesser, Oppbevaring - Leveringsmottak
Sjøpelforbrenning	Sortering, Kjeledrift - Leveringsmottak
Drivstoff	Kvalitet – Bunkring, Oppbevaring
Eksosutslipp	Rense prosesser, Krav
Lagerhold olje	Nødvendig mengde – Supplerende mengde - Temperatur
Lyssetting innredning	Fattigue
Marin støy	Propellervalg, Seismikk, Mekaniske vibrasjoner
Avløsningsmetoder	Helikopter, Skip til skip via mob båt eller basket
Havari	Stempling ved skrogdeformasjon, Deleleveranse, Assistanse
Redundans	Kvalitetssikring - Investering
Avviksrapportering	Utvidelse av mottaker? Lovhjemmel – Havretten

Allerede nevnte tema i MAK brosjyren:

HMS – Arbeid i kaldt klima – Den menneskelige faktor – Risikovurdering

Beredskap – Krisehåndtering – Oljevern og forurensning

Teknologi – Materiallære- Kuldepåvirkninger – Overflate beskyttelse

Operasjon – Skipsteknikk- Ising