

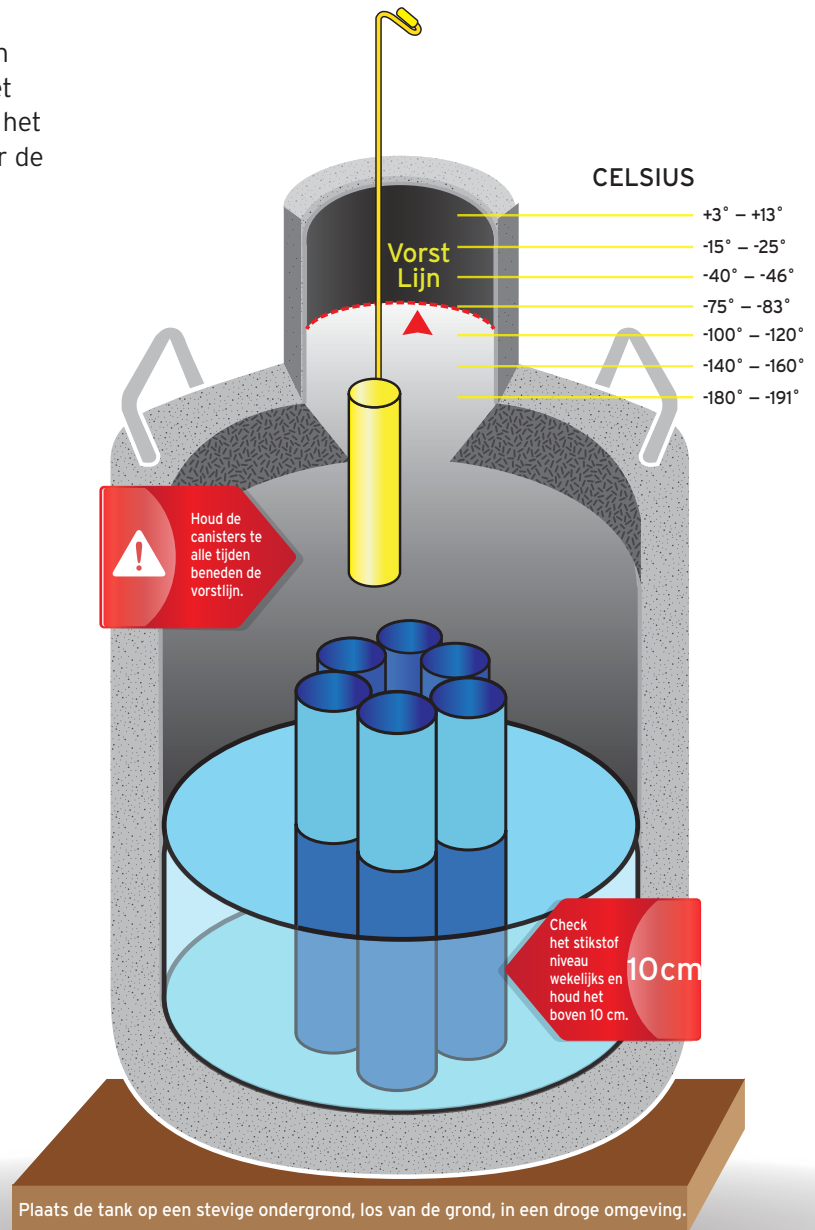
STIKSTOFTANK ONDERHOUD

Zoals bij elke investering in het bedrijfsleven, is correct onderhoud belangrijk om de waarde van een product te behouden. Ga zorgvuldig om met het Semex product (sperma of embryo's) zodat het zijn kwaliteit behoudt. Volg deze richtlijnen voor de hoogst mogelijke kwaliteit.

- Voorkom overmatige verplaatsing van de tank.
- Het vloeibare stikstof (N_2) niveau moet wekelijks met een meetlat worden gecheckt; het stikstofniveau moet altijd minstens 10 cm zijn.
- Het bijvullen van de tank moet regelmatig worden gepland, volgens richtlijnen van de leverancier.
- Plaats de tank in het zicht om zo eventuele schade of slijtage aan de tank snel op te kunnen merken.
- Plaats de tank in een droge ruimte op een niet-schurend oppervlakte, uit direct zonlicht en wind, en te allen tijde stevig vast. Corrosie aan de buitenkant verkort de levensduur van de tank.
- **Nekkurk:** Wanneer de nekkurk wordt ingebracht, moet deze strak zitten om N_2 lekkage te voorkomen. Schade of een loszittende kurk zal resulteren in N_2 verlies.
- **Canister:** De steel of het handvat mag niet loskomen van het canister. Het mag niet buigen.
- **Zwarte Plug:** Een zwarte plug moet de klep aan de achterkant van de tank bedekken. Zonder zwarte plug is er kans op problemen.
- De stikstoftank moet bij iedere levering gecontroleerd worden om de kwaliteit te garanderen.



Een stikstoftank met tekenen van condensatie (bevrozing), barsten of damplekkage moet onmiddellijk vervangen worden, omdat het de inhoud niet langer in de vloeibare stikstof kan bewaren.



BELANGRIJK

Iedere extra handeling brengt risico met zich mee voor de kwaliteit van het sperma, zelfs als dit correct wordt uitgevoerd. Onjuiste of extra handelingen vormen een ernstig risico voor de vruchtbaarheid van onze producten en de relatie met onze klanten.