

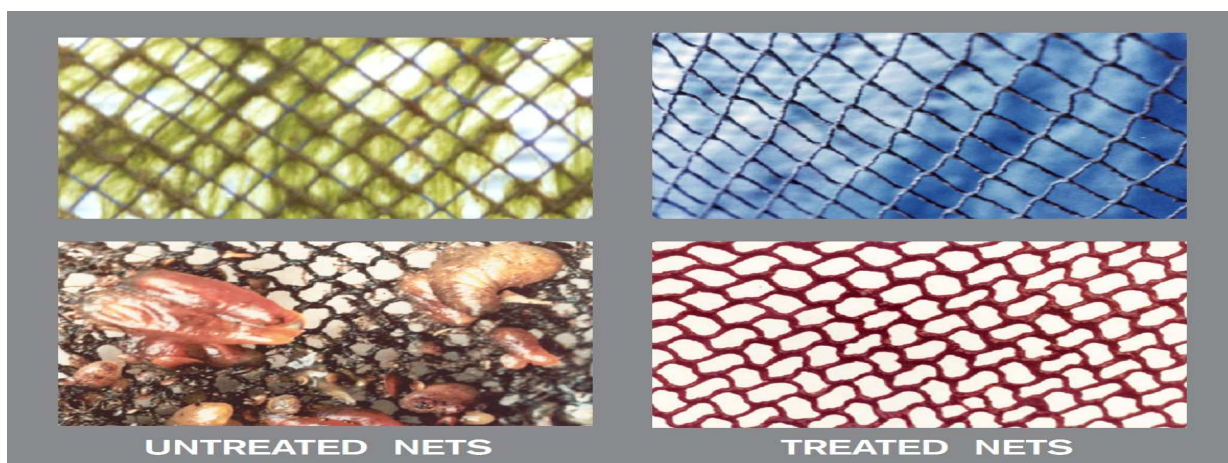
FlexGard Specific – dit vern mod sjørøser og blåskjell

FlexGard Specific er en vannbasert impregnering for oppdrettsnøter utviklet spesielt for å gi en effektiv beskyttelse mot sjørøser og annen hard begroing, som blåskjell.

Flexabar har utviklet FlexGard Specific etter utallige henvendelser fra lakseopdrettere, som har hatt problemer med å bekjempe veksten av hydroider og blåskjell på nøtene. Eksisterende produkter tilgjengelig på markedet, var ikke effektive mot dette spesifikke problemet.

FlexGard Specific kombinerer fordelene ved tradisjonell impregnering og ny teknologi som på grunn av sine spesielle aktive ingredienser, gjør denne kombinasjonen svært effektiv mot hydroider og annen hard begroing.

- **Langvarig effekt mot sjørøser og andre harde begroing som blåskjell.**
- **Fremragende effekt i perioder med høy hydroide aktivitet og blåskjell setting.**
- **Langvarig effekt mot alger.**
- **Kontrollert utsivingshastighet av impregneringen forøker virkningstiden**
- **Reduserer mengden af sjørøser på nøtene så leppefisken ikke kan spise sig mæt.**





BRUKERVEILEDNING

FlexGard Specific blir levert i 1041 liters IBC tanker og er klar til bruk straks man har rørt godt om i blandingen. I tilfelle brukt på finmasket not, kan det være tilrådelig å tynne ut det anvendte volumet med opptil 25% vann, avhengig av typen not. (Fx. 100L FlexGard Specific + 25L vann)

BEHANDLING

Nøter bør behandles/ impregneres ved at man senker dem ned i et kar med fortynnet FlexGard Specific i minimum 20 minutter. Nøter kan også behandles/impregneres med vakuüm så lenge man følger produsentens instruks.

Tørking

Nøter kan henges opp til tørking eller tørkes på nothjul. Tiden det tar å tørke en not vil variere etter miljøforholdene, men kan kortes ned ved bruk av varmluft, der dette er tilgjengelig. God luftsirkulasjon vil også redusere tørketiden på nøtene. Nøtene bør beskyttes mot regn under behandling og frem til de er ferdig tørket.

Tørketiden skal under normale forhold være avsluttet etter 8 til 12 timer. Når nøtene er ferdig tørket, vil de gjerne være noe mindre fleksible enn før behandlingen. Behandlede nøter kan oppbevares på ubestemt tid før de igjen settes ut i sjø.

Lagring

FlexGard Specific bør lagres i rustfrie stål eller plastkontainere. Aluminium eller vanlig stål

bør ikke brukes som lagringsmedium. Ufortynnet FlexGard Specific lagret under kjølig og tørre forhold, har en holdbarhet på minst 6 måneder.

PRODUKTET MÅ IKKE UTSETTES FOR KULDEGRADER

TEKNISK INFORMASJON

Sammensetning:	Copper dioxide active in a polymeric hydrocarbon wax matrix
Bruksområde:	Nylon/Polyester/Dyneema
Egenvekt:	1.1799-1.1823
Tørrstoff:	23.00%-26.00% wt/wt
Viskositet:	1500-2500 cps (Brookfield #4 spindle @ 20rpm)

For svar på spesifikke spørsmål/problemstillinger kontakt oss.