

Första kompletta giftfria systemet för båtbottnar – från rengöring till skydd

Ny serie med cleaner, primer och antifouling gör det möjligt att skydda båtbottnar helt utan biocider och mekanisk rengöring – ett steg mot renare hav och sjöar.

Skövde, 19 mars 2026 – Hripa lanserar nu en komplett serie produkter för båtbottnenskydd som är helt fria från biocider. Serien omfattar cleaner, primer och antifouling och erbjuder ett sammanhängande system som gör det möjligt för båtägare att ersätta traditionella, giftbaserade bottenfärger.

Bakgrunden är ett växande behov av hållbara alternativ inom båtlivet. Konventionella antifoulingfärger innehåller ofta ämnen som koppar och andra biocider som läcker ut i vattenmiljön och påverkar marina ekosystem negativt. Samtidigt ökar både medvetenheten bland båtägare och kraven från myndigheter, organisationer och båtklubbar.

Till skillnad från många befintliga alternativ på marknaden har Hripa utvecklat ett komplett system där varje steg är utformat för att fungera tillsammans:

- * En cleaner som effektivt rengör båtbottnen utan att belasta miljön
- * En primer som skapar optimal vidhäftning och lång hållbarhet
- * En antifoulinglösning som motverkar påväxt utan giftiga ämnen

Genom att kombinera dessa tre steg möjliggörs en helt giftfri process – från förberedelse till färdigt skydd.

– Det som länge saknats är en miljövänlig produkt som är enkel att använda och som verkligen fungerar. Andra lösningar kräver fortfarande mekanisk rengöring och borsttvätt men med vårt system växer inget på båtarna och alla våra produkter är helt fria från gifter, säger Daniel Lindström (alt. Jon), ledamot i Hripa.

Utöver minskad miljöpåverkan innebär systemet enklare applicering och minskat behov av årligt underhåll. Eftersom produkterna är fria från giftiga ämnen minskar behovet av omfattande skyddsutrustning och särskilda säkerhetsåtgärder vid applicering. Det gör arbetet både enklare och säkrare för båtägare, samtidigt som risken för exponering av skadliga ämnen reduceras.

Genom att fungera i både kustnära och inlandsvatten adresserar lösningen hela det svenska båtlivet – från skärgård till insjö – utan att kompromissa med vare sig prestanda eller miljöhänsyn.

Lanseringen sker i en tid då frågor om havsmiljö, giftutsläpp och hållbart båtliv får allt större uppmärksamhet. Flera organisationer och myndigheter har de senaste åren lyft behovet av att minska spridningen av miljöfarliga ämnen från fritidsbåtar.

– Vi ser en tydlig förändring i branschen där både båtägare och aktörer efterfrågar lösningar som inte kompromissar med miljön. Vår ambition är att bidra till ett mer hållbart båtliv utan att tumma på funktion eller användarvänlighet, säger Daniel.

Produkterna finns tillgängliga från mars via våra återförsäljare och riktar sig till både fritidsbåtsägare och professionella aktörer.

För mer information, tester eller pressmaterial, vänligen kontakta:

Daniel Lindström,
Ledamot
070 492 06 09
daniel@tallhaga.nu
www.hripa.se

Om Hripa

Hripa utvecklar hållbara lösningar för båtliv och marina miljöer med fokus på att minska användningen av miljöfarliga ämnen. Genom innovation och systemtänkande vill bolaget bidra till renare vatten och ett mer ansvarsfullt båtliv.