

## Antivegetative / Antifouling



**Even Extreme 2.** Antivegetativa bicomponente a tecnologia Biomatrix™. Massimo potere antivegetativo. Rapida essiccazione. Possibilità di carenaggio in giornata. Bicomponente. Antivegetativa a tecnologia Biomatrix™ di seconda generazione.

Even Extreme 2 è l'evoluzione della nuova composizione antivegetativa basata sulla sinergia tra polimeri e biocidi che assicura solubilità controllata, qualità e durata estreme anche contro il microfouling. Il sistema bicomponente permette di ottenere un effetto antivegetativo mai raggiunto. Essiccazione rapida (due mani in giornata). Applicabile su barche a motore e a vela in VTR, legno o acciaio (su fondi adeguati). Compatibile con tutte le antivegetative Veneziani e con la maggior parte dei prodotti di altre case. Possibilità di varare la barca già dopo 4 ore (a 20°C) dall'ultima mano. Non c'è limite massimo per il varo.

*Even Extreme 2. Two-pack Biomatrix technology antifouling. Highest antifouling performance, quick-drying, dry-docking in one day, two-pack. Even Extreme 2 is the development of a new antifouling formulation based on the synergy between polymers and biocides which provides progressive solubility, high quality and longest durability also against microfouling. The two-pack system provides an unparalleled antifouling protection. It is quick drying, so that two coats can be applied during the same day. It can be used for sail and power boats made of GRP, wood or steel (over suitable primers). There is the possibility to launch a boat already after four hours from the last coat application (at 20°C), but there is no maximum overcoating interval.*

**Code # COL270** - Lt 0,75 - Rosso / Red  
**Code # COL271** - Lt 2,50 - Rosso / Red  
**Code # COL272** - Lt 0,75 - Blu / Blue  
**Code # COL273** - Lt 2,50 - Blu / Blue  
**Code # COL274** - Lt 0,75 - Nero / Nero  
**Code # COL275** - Lt 2,50 - Nero / Nero  
**Code # COL276** - Lt 0,75 - Bianco / White  
**Code # COL277** - Lt 2,50 - Bianco / White



### Speedy Carbonium.

Antivegetativa bicomponente per barche da regata. Superficie liscia e scorrevole. Ottimo potere antivegetativo. Rapida essiccazione. Antivegetativa bicomponente a matrice medio-dura basata sull'utilizzo del carbonio quale componente attivo per il potenziamento delle prestazioni. Applicabile su barche a vela in VTR, legno, acciaio e alluminio (su fondi adeguati). Essiccazione rapida (due mani in giornata) e film liscio. Si applica a spruzzo. Dopo l'applicazione il film può essere carteggiato a umido per ottenere una superficie extraliscia.

### Veneziani Speedy Carbonium.

Two pack antifouling for racing boats. A two pack medium hard antifouling based on the carbonium as an active component for performance enhancement. May be applied on GRP, wood, steel or aluminium sailboats. Quick drying (two coats in one day), smooth film. Spray application. After the application the film may be wet sanded with 600 grade abrasive paper to obtain an extra smooth surface.

**Code # COL369** - Lt 0,75 - Grigio / Gray



**Gummipaint AF.** Antivegetativa speciale per gommoni. Elevata aderenza. Buon potere antivegetativo. Ottima flessibilità. Antivegetativa nera caratterizzata da una matrice elastica, indicata per gommoni. Ottimo potere antivegetativo. Idonea per la pitturazione di supporti in neoprene, tela gommata, PVC e Hypalon. Ottima flessibilità ed aderenza.

*Gummipaint AF. Special antifouling for inflatable boats. High adhesion. Highly effective antifouling. Excellent flexibility. A black antifouling recommended for inflatable boats. This antifouling is highly effective and ideal for painting neoprene surfaces, rubber fabric, PVC and Hypalon. It has excellent flexibility and adhesion.*

**Code # COL180** - 0,75 Lt - Nero / Black

## Diluenti / Thinners



**Diluente 5220.** Diluente per oleosintetici: Eurogel, Unigloss, Skyplac. Adatto anche per la pulizia di: Stucco Velox.

*Thinner 5220. Thinner for alkyd paints: Eurogel, Unigloss, Skyplac. For cleaning only: Stucco Velox.*

**Code # COL251** - 0,50 Lt



**Diluente 5370.** Diluente per Gummipaint e Gummipaint A/F.

*Thinner 5370. Thinner for Gummipaint and Gummipaint A/F.*

**Code # COL254** - 0,50 Lt



**Diluente 5470.** Diluente per antivegetativa: Raffaello Bianco Racing, Propeller Primer, Even Extreme, Blanc Sprint, Eurosprint, Raffaello 3, Propeller, Ticoprene, Even Extreme 2, Speedy Carbonium.

*Thinner 5470. Thinner for antifouling: Raffaello Bianco Racing, Propeller Primer, Even Extreme, Blanc Sprint, Eurosprint, Raffaello 3, Propeller, Ticoprene, Even Extreme 2, Speedy Carbonium.*

**Code # COL253** - 0,50 Lt



**Diluente 5610.** Diluente per epossidici: Epoxy Primer, Plastolite Pro. Si può usare inoltre per pulire: Aquastop, Ceramite Yachting, Epomast, Epomast Pro, Subcoat S.

*Thinner 5610. Thinner for epoxy paints: Epoxy Primer, Plastolite Pro. Suitable for cleaning only: Aquastop, Ceramite Yachting, Epomast, Epomast Pro, Subcoat S.*

**Code # COL250** - 0,50 Lt



**Diluente 5780.** Diluente per poliuretani: Adherglass, Fibrodur, Polyrex Pro, Wood Gloss, Wood Mat, Gel Gloss, Superverex Antiskid.

*Thinner 5780. Thinner for polyurethane paints: Adherglass, Fibrodur, Polyrex Pro, Wood Gloss, Wood Mat, Gel Gloss, Superverex Antiskid.*

**Code # COL252** - 0,50 Lt



**Diluente 6700.** Diluente per Gel Gloss Pro.

*Thinner 6700. Thinner for Gel Gloss Pro.*

**Code # COL255** - 0,50 Lt

## Detersil



**Detersil.** Detergente emulsionante per siliconi. Per ottenere la massima adesione delle pitture su superfici in vetroresina, senza dovere carteggiare a fondo la superficie, è necessario prima di tutto rimuovere eventuali agenti di distacco dello stampo. Essendo tali agenti di natura cerosa, paraffinica o siliconica, bisogna usare un prodotto detergente particolarmente studiato. Il Detersil accoppia azione solvente ed emulsionante. Tale detergente può essere usato in tutti i casi si desideri pulire perfettamente una superficie prima della pitturazione.

*Detersil. Detersil is an emulsifying detergent for silicones. To obtain maximum adhesion of paint to GRP surfaces without having to sand the surface thoroughly, it is necessary to first remove any mould-release agents. Since these agents contain wax, paraffin or silicone, a special detergent product must be used. Detersil has a dissolving and an emulsifying action and can be used whenever a surface has to be cleaned thoroughly before painting.*

**Code # COL239** - 1 Lt