

Nieuwsbrief Oktober 2018

METS 2018

Bezoek ons tijdens de METS2018 in Amsterdam

Samen met Saertex zijn wij vertegenwoordigd op 's werelds grootste vakbeurs voor uitrustingen, materialen en systemen voor de pleziervaart. De METSTRADE Show is het vlaggenschip van METSTRADE, het meest toonaangevende platform ter wereld voor professionals in de bedrijfstak voor scheepsuitrusting en -toebehoren. De METSTRADE Show biedt conferenties, evenementen en drie paviljoens toegespitst op specifieke segmenten: het SuperYacht Pavilion (SYP), het Marina & Yard Pavilion (MYP) en het Construction Material Pavilion (CMP).



VISIT US AT: **CMP.81.EL**

13 - 14 - 15 November 2018
RAI Amsterdam The Netherlands

[Meld u hier gratis aan](#)



AXEL Plastics Research Laboratories, Inc. ("AXEL"), is een toonaangevende fabrikant van externe, interne losmiddelen en proceshulpadditieven. zij zijn verheugd een nieuwe **Malreiniger** op de markt te introduceren.

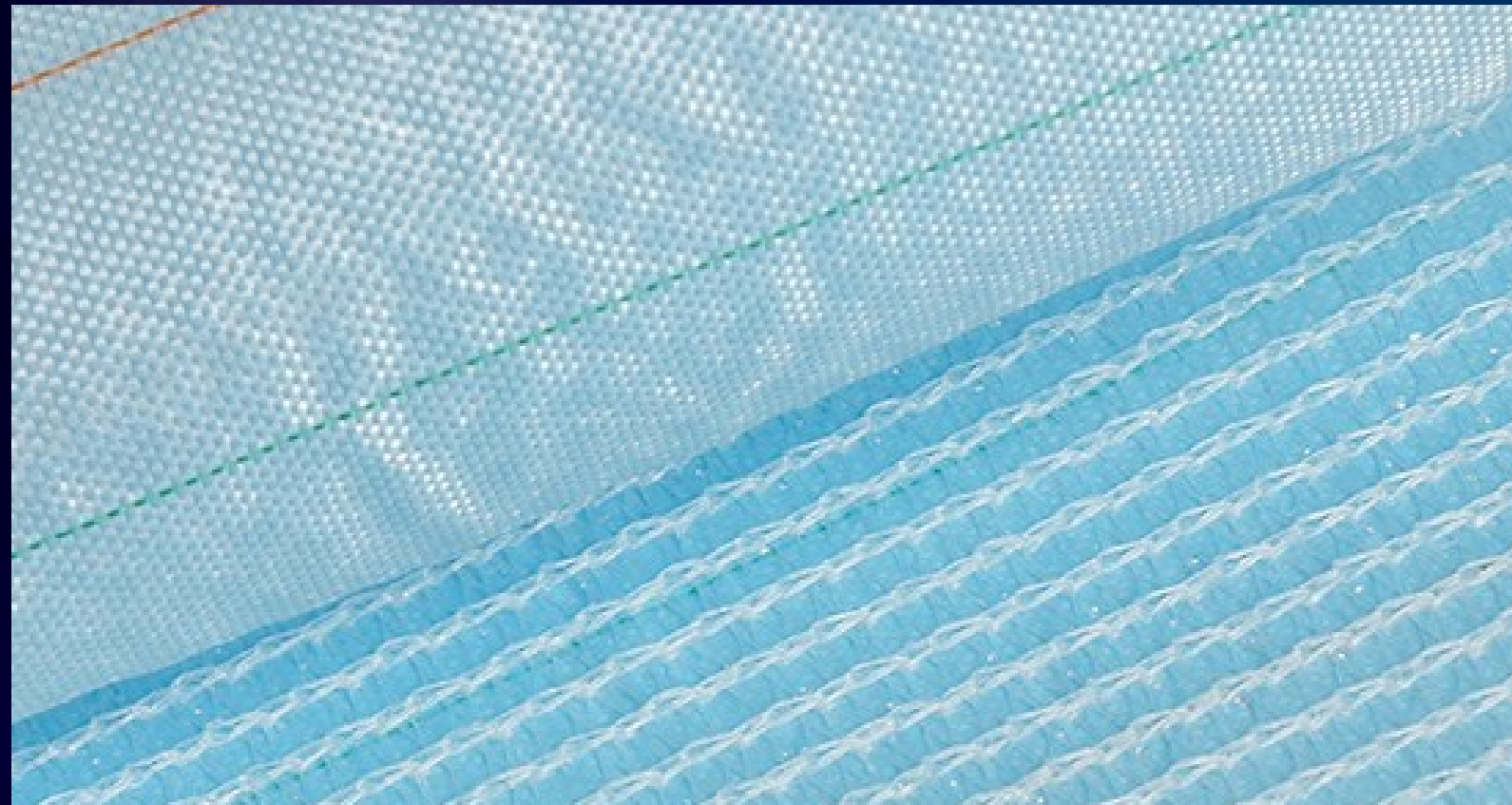
MoldWiz CX-175 ("CX-175") is een synergetisch mengsel van oplosmiddelen en oppervlakreactieve stoffen dat wordt gebruikt als malreiniger. Het wordt aanbevolen om polyesterharsresten te verwijderen, evenals andere polaire harsen zoals acryl, epoxy, polyurethaan en fenol. Het is ook effectief voor het verwijderen van de opbouw van styreen en LPA.

CX-175 is vrij van NMP, aromaten en bevat biologisch hernieuwbare materialen. Behalve dat het uitstekend is in het verwijderen van polyesterharsresten, is het zeer effectief bij het verwijderen van semi-permanente systemen.



In de onderstaande video een impressie van de CX-500 cleaner. Deze wordt hetzelfde toegepast als de nieuwe Moldwiz CX-175.

Vraag een [gratis demo of monster](#) aan.



DIATEX

DIATEX heeft een nieuw innovatief complex ontworpen: **INFUPEEL®** combineert 3 elementen in een enkel product om de implementatie van uw materialen tijdens het vacuüminfusieproces te vergemakkelijken:

- Peel ply
- Perforated release film
- Net bleeder

De voordelen omvatten een verminderd gebruik van lijm en een geoptimaliseerde plaatsingstijd. Vraag een [gratis monster](#) aan



SAERfoam is ons structurele kernmateriaal met 3D-glasbruggen. SAERfoam vervangt conventionele kernmaterialen zoals PVC, PET en balsa op een innovatieve manier: Ultralicht schuim (PU / PE / PIR) wordt gecombineerd met 3D-glasversterkingen. Het resultaat is SAERfoam, een extreem lichtgewicht hybride kernmateriaal met mechanische eigenschappen die individueel kunnen worden geoptimaliseerd.

Dit biedt tal van voordelen voor uw productieproces.

Dit is product is te zien op de Mets2018 of vraag een [gratis monster](#) aan



GEBRUIKTE MACHINES



Te koop

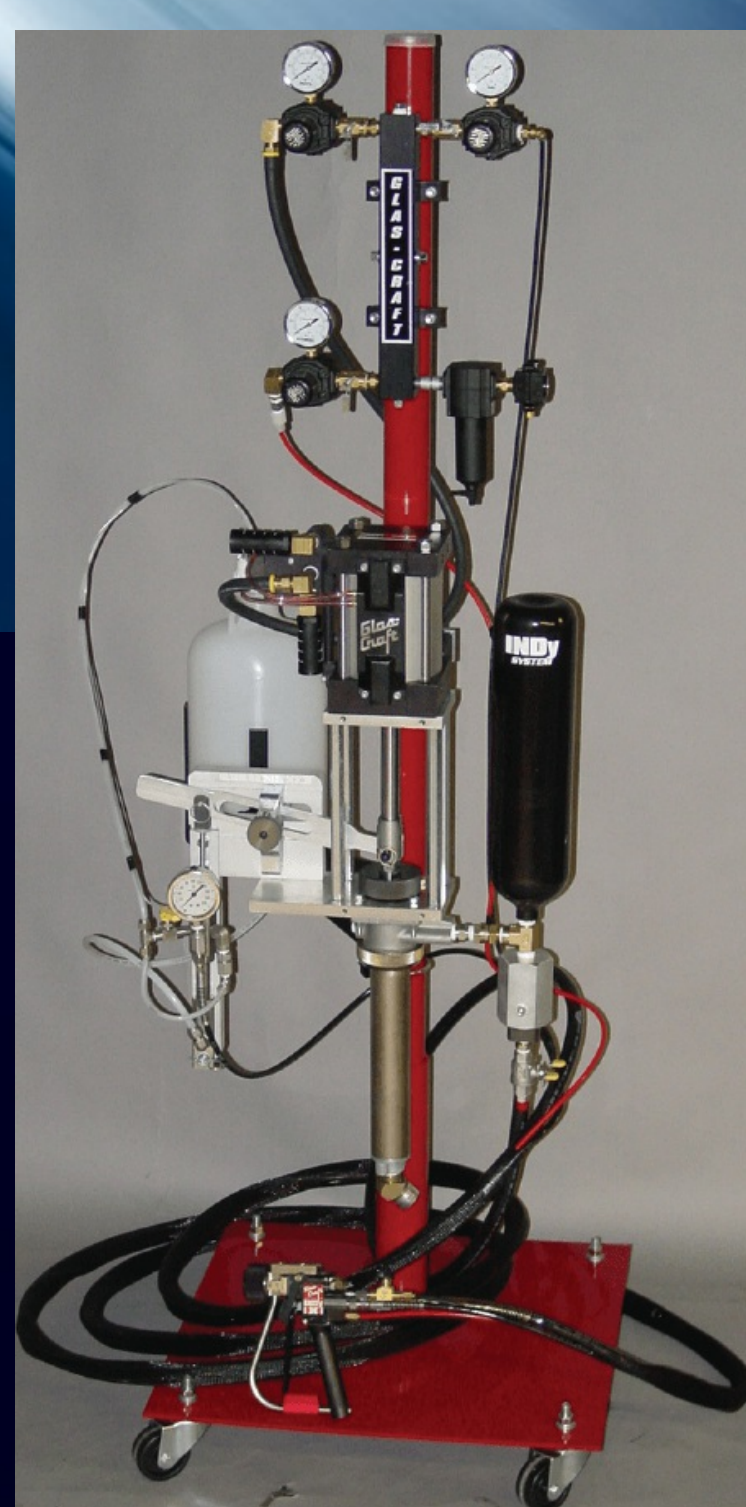
Gebruikte 4-kleuren Gelcoat machine. Binnenkopse menging. Word geheel gereviseerd geleverd.

€ 7.500,00

Glas-Hars machine met mast en boom. Kan ook als gelcoat machine worden ingezet.

Geheel gereviseerd. Buitenkopse menging. Modern RS Pistoel

€ 4.000,00



Advanced Plastics BV

Jupiterweg 41a
3893GC ZEEWOLDE

t. 036 5309060

e. info@advancedplastics.nl

