



Råstof-Nyt

Hj. Cruse & Co. på Nürnberg-messen

På den store Nürnberg-messe "European Coatings Show 2017" præsenteres fra d. 4-6 april de nyeste trends, udviklinger og teknikker inden for produktion af lakker, farver, fugemasser, byggekemikalier og lim.

På European Coatings Show, som er verdens største messe for produkter til overfladebehandling og maling, udstiller en lang række af vores råstofleverandører.

I dette nyhedsbrev kan du læse lidt om vores leverandører og deres produkter – og så ser vi frem til at møde dig i Nürnberg.

Med venlig hilsen
Hj. Cruse & Co. ApS
Mads Strenov



Arichemie GmbH Hal 7, Stand 7-240

Arichemie GmbH producerer pigmentpræparationer til farver, lakker, trykfarver, kunststoffer, PUR, epoxy-gulvbelægninger mv. Pigmentpræparationerne kan indsættes i UV-systemer, vandige systemer, opløsningsmiddelbaserede systemer samt de fleste kunststoffer.

Arichemie GmbH indsætter kun de bedste pigmenter, og hver produktion bliver meget nøje kontrolleret efter standardtest og, efter ønske, kundespecificerede test. Arichemie GmbH gør også meget ud af udvikling, og lægger ikke mindst stor vægt på miljøet. Således opfyldes alle krav til VOC, REACH mv.

Arichemie GmbH leverer såvel standardfarver som specialfarver (også blandingsfarver). Leveringsmængderne begynder ved hhv. 30 kg (organiske pigmenter) og 40 kg (uorganiske pigmenter).

Kendte produktnavne fra Arichemie er :
Arintint, Vocaplast, Vocaflex og Helioprint.

Arichemie vil i år præsentere en række nye pigmentpræparater til kalk- og silikatmalinger (vandglas) med et højt pH-område samt nye ud-

viklinger inden for serierne Vocaflex-EN som opfylder de europæiske standarder for sikkerhedskrav til legetøj, og Vocafil til anvendelse med fødevarekontakt.

For første gang nogensinde vil Arichemie desuden præsentere deres rådgivningsservice til toningssystemer. Denne tjeneste dækker udvælgelse af farveindeks under hensyntagning til kundespecifikke krav til pigmenternes farverum og farveægthed, kompatibilitetstest i de basale anvendelsessystemer, opsætning af kalibreringsserie, farveberegning, fx efter RAL, NCS eller egne farveskemaer, og manuel kontrol af formuleringerne. Individuelle toningssystemer udvikles i tæt samarbejde med kunden, og baseres på Arichemies tekniske ekspertise.

I Nürnberg finder du Arichemie GmbH på **stand 7-240 i hal 7.**

arichemie 
PIGMENT PREPARATIONS

Deuteron GmbH

Hal 1, Stand 1-118

Deuteron GmbH udvikler, producerer og forhandler organiske matteringsmidler, overflademidler, fortykkere, thixotropi, "soft feeling" og strukturmidler til farver, lakker og kunststoffer.

Alle Deuterons produkter er miljøvenlige og generelt uproblematisk at anvende. De indarbejdes nemt uden at påvirke fx viskositeten eller lignende.

Kendte produktnavne fra Deuteron GmbH er bl.a. Deuteron MK og Pergopak.

På "European Coatings Show 2017" vil Deuteron præsentere følgende nye produkter:

DEUTERON PMH-M/PMH-F:

- Mikroniseret matteringadditiv med kompakt partikelstruktur.
- Varmeresistent op til 200 °C.
- Meget lille påvirkning af viskositeten.
- Forbedrer også den mekaniske modstand i kombination med SiO²-produkter.
- Alternativer til Deuteron PMH-C med forskellige partikelkombinationer.

DEUTERON SO 510:

- Dispergering af fine elastomerpartikler til "soft-feel"-coatinger/"soft-feel"-effekter.
- Ny produktvariant opløst i ethylacetat til anvendelser hvor slutproduktet skal være hurtigt-tørrende.

DEUTERON SO 302:

- Dispergering af grove elastomerpartikler til vandbaserede, teksturerede "soft-feel"-coatinger.
- Partikelstørrelsen svarer til Deuteron ST.

DEUTERON UV RMP:

- Mikroniseret voksforbindelse til kraftig mattering af 100 % UV-systemer.
- Opløsningsmiddelfri pulvervariant af Deuterons UV RM-dispergeringer.
- En større dosering er nødvendig i forhold til det aktive indhold.

DEUTERON LE 50:

- Fortyndet variant af Deuteron LE 80.

DEUTERON LE 50UV:

- Større dosering er nødvendig.
- Deuteron LE 100 LV opløst i DPGDA.
- Til radikale 100 % UV-systemer.
- Pga. den lave koncentration af aktive stoffer (under 52,8 %) skal disse produkter IKKE mærkes med faresætningen H311.

DEUTERON SF 505:

- Termoplastisk pulveradditiv til forbedring af slipmodstand og ridsefasthed.
- Egnet til alle systemer.
- Alternativ til PTFE- og PTFE-modificeret voks.
- Grovere variant af Deuteron SF 707.
- Partikelstørrelsen svarer til Pergopak M3.

DEUTERON VT 910:

- Xanthangummi.
- Forsinket kvældning pga. glyoxal-behandling.

DEUTERON VT 920:

- Xanthangummi.
- Granuleret variant af Deuteron XG.
- Fødevarer kvalitet (egnet til anvendelse i levnedsmidler).

DEUTERON VT 930:

- Xanthangummi.
- Granuleret, klar variant.
- Fødevarer- og kosmetikkvalitet (egnet til anvendelse i levnedsmidler og kosmetik).

Alle nye Deuteron VT produkter er nemme at indarbejde, enten pga. modifikationen med glyoxal eller grundet deres granulerede leveringsform.

I Nürnberg finder du Deuteron GmbH på **stand 1-118 i hal 1.**

DEUTERON®

Bernd Schwegmann GmbH & Co. KG

Hal 7, Stand 7-755

Bernd Schwegmann GmbH & Co. KG producerer additiver til lakker, farver og trykfarver. Additiverne kan indsættes i såvel vandige som opløsningsmiddelbaserede systemer, og er til forbedring af viskositet, mar, bundsætning, befugtning, dispergering mv.

Kendte produktnavne er: Antigel, Korrodur, Schwego® wett, Schwego®-flour og Schwego® Antimec (MEKU-erstatning).



På "European Coatings Show 2017" præsenterer Schwegmann en række nye produkter:

SCHWEGO inhibitor 6817/6818:

- Rustomdannere til vandige rustbeskyttende malinger.
- Kan også bruges ufortyndet til temporær korrosionsbeskyttelse.
- SCHWEGO inhibitor 6818 danner en film.

SCHWEGO corrit EL 3016/EL 3116:

- Rustomdannere der forbedrer adhæsionen mellem belægning og underlag.
- Anvendelsesområde: Vandige rustbeskyttende malinger, DTM-lak.

SCHWEGO foam EL 6015:

- Skumdæmper (emulsion) til dispersionsfarver på basis af styren/acrylat-, vinylacetat- og ren akryl-dispergeringer.
- VOC-fri.
- Kan indarbejdes uden stor forskydnings-spænding.
- God langsigtet effekt.

SCHWEGO foam EL 4115:

- Skumdæmper hhv. udlufter til vandige lakker med et lille til stort pigmentindhold hhv. klarlak, inden glansreducing.
- Ingen opskumning.
- Nem indarbejdning uden kraterdannelse.
- Anvendelsesområder: møbellakker (sprøjtning, valsning, støbning), parketlakker, dispersionslakker med glans, vandige UV-lakker, vandige industrilakker.

SCHWEGO wett EL 6215:

- Dispergeringsmiddel til vandige systemer.
- Egnet til uorganiske og organiske pigmenter.
- Aktivt indhold 100 %.
- FDA-godkendt.
- Anvendelsesområde: Pigmentpastaer, vandige industrilakker, vandige bygningsmalinger.

I Nürnberg finder du Bernd Schwegmann GmbH & Co. KG på **stand 7-755 i hal 7.**

Süddeutsche Emulsions-Chemie GmbH

Hal 7, Stand 7-346

Süddeutsche Emulsions-Chemie GmbH blev grundlagt i 1913, og fokuserede i starten primært på vandige emulsioner og dispergeringsmidler. Siden 1955 har firmaet specialiseret sig i udvikling, produktion og markedsføring af paraffin og voksemulsioner til forskellige industrier, primært papirindustrien samt farve- og lakindustrien, men også til flere andre sektorer. SEC GmbH fremstiller gerne produkter efter kundens formuleringer, og står altid til rådighed for vejledning omkring anvendelsen.

De vandige vokser er for det meste baseret på paraffin, polyolefin, PE, HD-PE, bivoks, PTFE og carnauba, og indsættes til forbedring af vandresistens, ridsefasthed, antiblocking, mar, glans, mattering, slibning mv.

Kendte produktnavne er: Wükonil, Südranol, Lubranil og Mikronil.

I Nürnberg finder du SEC GmbH på **stand 7-346 i hal 7.**



Strenometer på Nürnberg-messen

Hj. Cruse & Co. ApS's søsterselskab, Strenometer ApS, er på sin vis også repræsenteret i Nürnberg. På "European Coatings Show 2017" udstiller nemlig en række af Strenometers vigtigste leverandører, som alle kan besøges i hal 5.



producerer topmoderne, avancerede salttåge- og korrosionskamre til en lang række forskellige industrier, og er én af verdens førende virksomheder på sit felt. Kamrene fås i forskellige størrelser og i overensstemmelse med de vigtigste nationale og internationale samt industrispecifikke teststandarder. **Besøg Ascott på stand 5-422.**



producerer apparater til test af fx vejrpåvirkning, korrosion, tekstil og brændbarhed. Desuden tester de naturlig vejrpåvirkning på udendørs faciliteter i hele verden. **Besøg Atlas på stand 5-344.**



designer og fremstiller instrumenter og testmetoder til proceskontrol af coatinger, og tilbyder et komplet udvalg af produkter. Produktsortimentet består blandt meget andet af lagtykkelsesmålere, vedhæftningsmålere og inspektionsudstyr. **Besøg Elcometer på stand 5-243.**



udvikler, designer og fremstiller test- og måleinstrumenter til maling og andre coatingmaterialer. Produktsortimentet består af glansmålere, vedhæftningsmålere, viskositetsbægre, applikatorer, gittersnit, salttågekamre m.m. **Besøg Erichsen på stand 5-333.**



er førende inden for farvevidenskab og -teknologi, og de udvikler, producerer og supporterer innovative farveløsninger med bl.a. målesystemer, software og farvestandarder. Deres apparater anvendes inden for industrier som bl.a. print, emballage, fotografi, grafisk design, video, biler, maling, plast, tekstiler, dental og medicinsk. **Besøg X-Rite på stand 5-448.**

Alle ovennævnte firmaer er altså specialiserede i udstyr til kvalitetskontrol af overfladebelægninger, og på messen vil der være rig mulighed for at se deres nyeste løsninger.

...altid forsøget værd



Hj. Cruse & Co. ApS
♦ 1923 ♦

Kongevejen 213
2830 Virum

Telefon: 45 95 07 00 / Fax: 45 95 07 07
E-mail: salg@strenov.dk / www.strenov.dk

LEVERINGSOVERSIGT:

Afluftnings- og skumdæmpningsmidler, Befugtnings-/dispergeringsmidler, Bindemidler RK, Farvet pigmentpasta, Forløbsmidler, Fortyknings- og thixotropimidler, Ledningsevneforbedrere, Matteringmiddel, Overfladebeskyttelses- og slipmidler, Rustbeskyttelsesmidler, UV-initiatorer, Viskositetsstabiliseringsmidler, Voks.