

# Ihr Partner in der Papierindustrie

Wir sind seit Jahrzehnten mit der Papierindustrie verbunden. Sei es im Bereich Maschinen- und Anlagenreinigung, beim Einsatz chemischer Grundrohstoffe, bei Klebstoffen als auch in der Abwasserbehandlung. Mit der breiten Palette unserer Möglichkeiten sind wir der richtige Partner für Sie.



**JULIUS  
HOESCH**

seit 1865

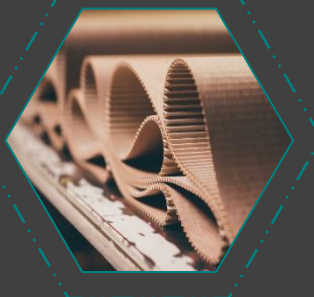
## Saure Reiniger



- **HOESCH PS 629**, Saurer Sieb- und Filzreiniger  
Basis Phosphorsäure, pH ca. 1,9 (1%ig), Anwendung bei rostanfälligen Materialien
- **HOESCH PS 632**, milder saurer Schaumreiniger  
Basis Phosphorsäure, pH ca. 1,2 (1%ig)/, Anwendung bei rostanfälligen Materialien
- **HOESCH PS 811**, Saurer Schaumreiniger  
Basis Salzsäure, pH ca. 2,3 (1%ig), schnell wirkend, korrosiv
- **HOESCH PS 837**, Saurer System, Sieb- und Filzreiniger  
Basis Schwefelsäure, pH ca. 1,1 (1%ig), Hochkonzentrat

## Alkalische Reiniger

- **HOESCH Aqua Paintcleaner**, Pigmentfarbenreiniger pH ca. 10 (conc)
- **HOESCH Ultraclean**, Filztuchreiniger pH ca. 13 (conc)
- **HOESCH PA 631**, alkalischer Schaumreiniger, pH ca. 12,9 (1%ig)
- **HOESCH PA 801 mod.**, alkalischer Sieb- & Filzreiniger, pH >12 (conc)
- **HOESCH PA 814**, alkalischer Sieb- & Filzreiniger, pH ca. 14 (conc)
- **HOESCH PA 815**, stark alkalischer System-, Sieb- und Filzreiniger, pH 14 (conc)
- **HOESCH PA 818**, alkalischer Schaumreiniger, pH ca. 13,1 (conc)
- **HOESCH 823**, schwach alkalischer Klischeereiniger, pH ca. 11 (conc)
- **HOESCH PA 833**, stark alkalischer Schaumreiniger, pH ca. 12,4 (1%ig)
- **HOESCH 845**, schwach alkalischer Konditionierer, pH ca. 9,4 (conc)
- **HOESCH 855**, mild alkalischer Klischeereiniger, pH ca. 10 (conc)



## Lösemittelbasierende Reiniger



- **HOESCH 922**,
  - **HOESCH 931**,
  - **HOESCH 938**,
- } Filztuch- und Siebreiniger
- **HOESCH 942**, Filztuch- und Siebreiniger, aromatenfrei, mit Tensidanteil
  - **HOESCH Trockensiebreiniger**, alkalischer Spezialreiniger mit Tensidkomponenten

**Neben** den oben aufgeführten Produkten können wir gerne auch gemeinsam Produkte auf Ihre Bedürfnisse hin zugeschnitten entwickeln. Unsere Anwendungstechnik steht Ihnen hierzu gerne zur Verfügung.

Julius Hoesch GmbH & Co. KG  
Birkesdorfer Str. 5  
D – 52353 Düren  
Tel +49 (0) 2421 – 807 – 202  
Fax +49 (0) 2421 – 807 – 104  
Mail [dienstleistungen@julius-hoesch.de](mailto:dienstleistungen@julius-hoesch.de)  
Web [www.julius-hoesch.de](http://www.julius-hoesch.de)



# Ihr Partner in der Papierindustrie

Wir sind seit Jahrzehnten mit der Papierindustrie verbunden. Sei es im Bereich Maschinen- und Anlagenreinigung, beim Einsatz chemischer Grundrohstoffe, bei Klebstoffen als auch in der Abwasserbehandlung. Mit der breiten Palette unserer Möglichkeiten sind wir der richtige Partner für Sie.



**JULIUS  
HOESCH**

seit 1865

## Klebstoffe für die Laminierung von Wellpappe und Papier



Ipacoll- /Lunatack- / swift Tak-Typen unseres Partners H.B. Fuller für

- Überlappende Latten
- Honigwaben
- Laminierung mit festen Fasern
- Laminierung für das Flachdruckverfahren
- Laminierung einzelner Flächen
- Gartech-Rad
- Compote-Büchse/Kernwindung

## Entschäumer

- Silikonhaltige Entschäumer
- Silikonfreie Entschäumer



## Mikrobiozide Systemreiniger



- grotanol SR 2
- grotanol 3025
- grotanol FF1N

## Industriechemikalien

- Natronlauge
- Harnstoff
- Phosphorsäure
- Salzsäure
- Schwefelsäure
- Eisen-III-Chlorid
- Chlorbleichlauge
- Ameisensäure
- uvm.



**Nicht** gefunden was Sie suchen?

Sprechen Sie uns an, denn als Full-Service-Dienstleister wollen wir versuchen Ihren Bedarf möglichst komplett zu bedienen.

Julius Hoesch GmbH & Co. KG

Birkesdorfer Str. 5

D – 52353 Düren

Tel +49 (0) 2421 – 807 – 202

Fax +49 (0) 2421 – 807 – 104

Mail [dienstleistungen@julius-hoesch.de](mailto:dienstleistungen@julius-hoesch.de)

Web [www.julius-hoesch.de](http://www.julius-hoesch.de)

