

Impressum

Herausgeber:
Chemische Fabrik Dr. Stöcker GmbH
Sandweg 5
55543 Bad Kreuznach
Tel. (0800) 377 86 32
Fax (0180) 3 522 522
info@dr-stoecker.de · www.dr-stoecker.de

Redaktion und Objektleitung:
Benjamin Gozdowski

Dr. Stöcker

Newsletter Sonderausgabe

■ SERVICE

Dr. Stöcker ColorCode & Dosiersystem für Waschstraßen – Ein Blick, ein Griff, alles klar!

Einfach und sicher wird das Dosieren mit dem Dr. Stöcker Dosiersystem – alles ist optimal aufeinander abgestimmt.

Im Rahmen unseres Programms für Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz kennzeichnet Dr. Stöcker unterschiedliche Produktgruppen mit einem Farbcode.

Im Dr. Stöcker ColorCode, einem intelligenten Farbsystem zur Produktkennzeichnung, hat jede Produktgruppe ihre eigene Farbe.

Produkte und Kanisterdeckel sind durchgehend eingefärbt, die Einstell- und Dosierprotokolle sowie die Gefahrstoffhinweise besitzen eine entsprechende farbliche Kennzeichnung.

In der Dr. Stöcker Preisliste sowie im Produktkatalogsetzt sich das Farbleitsystem konsequent fort.

Ebenso ist auf den speziell für Waschstraßen eingesetzten 60-Lit.-Vorratsbehältern der Produktname mit der passenden Farbkennzeichnung versehen.



Für Sie als Betreiber bedeutet das Dr. Stöcker-Dosiersystem insbesondere:

- Auffüllen der Vorratsbehälter im laufenden Betrieb
- Kein Entlüften der Pumpen nach Auffüllen der 60-Lit.-Vorratsbehälter
- Kein ungewolltes Vermischen, kein Ausschuss
- Kinderleichte Bestandskontrolle
- Erhöhte Ordnung und Sauberkeit durch verschlossene Behälter

■ NEUHEIT

Das neue Highlight für Portalanlagen heißt „CLARIMAX 1200 Clean“

Kalkflecken nach der Wäsche sind in vielen Gebieten Deutschlands eine wirkliche Beeinträchtigung!

Dabei ist die Begründung sehr einfach: Im Frischwasser liegen viele Substanzen, wie zum Beispiel natürliche Stoffe aus der Umwelt (z.B. Mineralien) sowie Rückstände aus Umweltbelastungen vor.

Damit sind in fast allen Fällen spürbare Nachteile verbunden:

- Störende Flecken nach der Fahrzeugwäsche
- Wenig ansprechende Fahrzeugoptik
- Kundenreklamationen
- Höhere Reinigungskosten für Maschine und Waschhalle
- Höhere Service- und Energiekosten durch Kalkablagerungen im Heißwasserboiler sowie an Düsen und Magnetventilen



Das kompakte System mit Wechselkartuschentechnik, welches durch geringe Anschaffungs- und Betriebskosten sowie durch seine einfache Handhabung überzeugt, macht Schluß mit Kalkrückständen nach der Autowäsche.

Die Vorteile liegen klar auf der Hand:

- Für bestes Wasser ist gesorgt
- Perfekte Wasserqualität mit ausgewogener Carbonathärte durch Teilentsalzung
- Keine störenden Grob- und Feinpartikel
- Glänzender Lack, kein Nachpolieren
- Zufriedene Kunden
- Längere Lebensdauer der Maschinen
- Verringerung von Kalkansammlungen an Hallenwänden und -scheiben

Lesen Sie in dieser Sonderausgabe:

INHALT

- „Die Evolution geht weiter!“
- Lassen Sie sich von „innen“ überzeugen
- Saisonaler Werbeservice
- Mit Farbe zur Sicherheit
- „Schluss mit Kalkflecken“ – der CLARIMAX 1200 Clean

■ NEUHEIT

Nanotechnologie führend!

Produkt-Innovationen sind bei Dr. Stöcker schon seit Firmengründung 1959 Programm. Das erste neuartige Produkt, das Dr. Stöcker entwickelte, war ein absolut konkurrenzloser Verkehrsschild-Reiniger. Seitdem sind mehr als vier Jahrzehnte vergangen und Dr. Stöcker bringt ein bahnbrechendes Produkt nach dem anderen auf den Markt.

Bereits 2005 führte Dr. Stöcker als Branchenprimus Produkte mit Nanotechnologie ein. Und die Nano-Produkte haben sich allen Widerständen zum Trotz überaus erfolgreich in unsere Branche etabliert. Die Vorteile der Dr. Stöcker NanoPLUS-Serie bekommt jeder Waschanlagenbetreiber sofort durch die positive Resonanz der Waschkunden bestätigt:

- Schlierenfreie Scheiben
- Starke Wasserabweisung bei Regen auf den Scheiben
- Optimale Trocknung
- Perfekter Glanz und Schutz
- Garantierte Cabrio-Tauglichkeit



„Die Evolution geht weiter!“

Die zweite Generation der NanoPLUS-Serie kommt!

Mit der zweiten Generation von Nano-Produkten zeigt Dr. Stöcker erneut im Bereich der Trockner und Konservierer was technisch innovative Produkte im Stande sind zu leisten.

Die kleinen Teilchen von Dr. Stöcker haben Meilenschritte zurückgelegt und jetzt eine noch größere Wirkung.

Die neuen NanoPLUS-Produkte erreichen Dank der hydrophoben (wasserabweisenden) Wirkung erneut sensationelle Ergebnisse und stellen einen erneuten Quantensprung gegenüber der Nano-„Serie 1“ dar. Dies konnte nur durch die Verwendung von völlig neuartigen Nano-Partikeln auf Basis modernster Verfahrenstechnik erreicht werden.

Die Verbesserungen im Detail:

- Beschleunigter, sehr rasanter Wasseraufriss
- Perfekte Trocknung – selbst bei kurzer Aufrisszone und sehr weichem Wasser.
- Noch stärkerer Abperleffekt
- Sensationeller Glanz



Holen Sie sich ebenfalls die Evolution in Ihre Anlage und vergleichen Sie Ihre heutigen Ergebnisse mit der zweiten Generation der Dr. Stöcker Nano-Technologie!

IHR EXPERTEN-TEAM

Forschung & Entwicklung



Mit unserer Forschungs- und Entwicklungsabteilung untermauern wir kontinuierlich unseren Anspruch nach permanenter Innovation. Die Abteilung „F&E“ hat Ihren Sitz in direkter räumlicher Nähe zur Produktion und somit direkt am Geschehen.

Ein Innovationsteam bestehend aus Waschstraßenbetreibern, Anlagenherstellern, unserem Außendienst und der F&E-Abteilung stellen in regelmäßigen Arbeitskreisen eine kontinuierliche Weiterentwicklung unseres Produktprogramms sicher.

Und die praktischen Ergebnisse sind konkret greifbar. In sämtlichen Produktgruppen, insbesondere in den Bereichen Trockner und Konservierer können wir führende Entwicklungen verzeichnen. Ermöglicht wird das durch eine Vielzahl von Mess- und Prüfgeräten. Das ist starke Leistung nach Maß.

Namhafte Forschungs- und Prüfinstitute wie DEKRA und TÜV liefern uns dabei unabhängige Urteile. So können wir Ihnen professionell getestete und verbriefte Qualität liefern.



Bevorzugt setzen wir nachwachsende und biologisch abbaubare Rohstoffe ein – viele unserer Produkte sind nach der Ö-Norm B5105 geprüft bzw. erfüllen die Normen des Nordic Ecolabels.

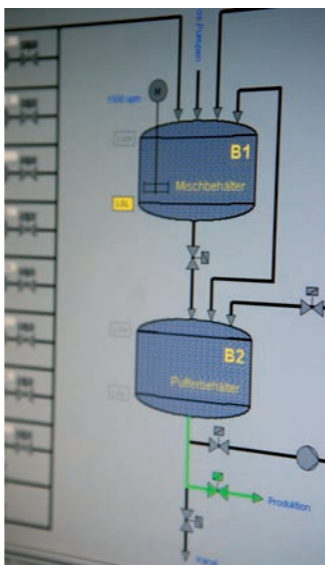
Qualitätsmanagement

Bereits 1994 erfolgte die erste Qualitätsmanagement-Zertifizierung nach DIN ISO 9001 ff. für Dr.Stöcker. Ein Standard, den wir bis heute erfüllen bzw. teils deutlich übertreffen. Zukunftsweisend bringt Dr.Stöcker sein langjähriges Fachwissen in den Arbeitskreis „Waschanlagen“ des Verbandes der deutschen Automobilindustrie (VDA) ein.

Produktion & Logistik

Auch hier setzt Dr.Stöcker Maßstäbe. Dabei geht es nicht nur um Tempo, sondern um modernste Technik: Mit computergestützter, vollautomatischer Wirkstoff-Herstellung mittels LEWA-Technik: Für gleichbleibende Qualität!

Kurze Wege in der Bearbeitungskette von unserem Kundenbetreuungszentrum bis zum Versand, das computergestützte Picksystem, sowie die permanente Materialverfügbarkeit auf über 2000 Palettenplätzen garantieren Ihnen einen Deutschlandweiten Versand innerhalb von 24 bis max. 48 Stunden.



Kundenbetreuungszentrum

Anrufen, verstanden werden, zufrieden sein – getreu dieser Leitlinie erreichen Sie unser freundliches und geschultes Team des Kundenbetreuungszentrums von **montags bis freitags jeweils in der Zeit von 07:30 bis 19:00 Uhr**. Wir haben Zeit für Sie, wenn Sie Zeit für uns haben! Durch „Ihren“ Mitarbeiter im Kundenbetreuungszentrum bekommen Sie neben Ihrem Außendienstmitarbeiter, der Sie vor Ort betreut, einen zweiten Ansprechpartner, der auf Ihre persönlichen Anforderungen individuell eingehen wird.

Ob Bestellung, Produktberatung, Terminvereinbarung für einen MobilLab-Termin oder vielleicht auch einmal die ein oder andere kleine Sorge, Ihr persönlicher Betreuer kümmert sich um sämtliche Belange. Und ist einmal eine Anforderung nicht sofort am Telefon zu klären, so rufen wir Sie zurück, um Ihnen Lösung und Ergebnisse zu präsentieren.

Persönliche Betreuung und aussagekräftige Informationen garantiert!



15 topqualifizierte Außendienstmitarbeiter

Unsere Praktiker mit fundiertem Wissen sind regional organisiert und daher schnell vor Ort. Die professionelle Ausstattung unserer langjährigen Mitarbeiter in Form von Laptop, Leitwertmeßgerät, Sauerstoffmeßgerät, Carbonathärtebestimmungsgerät sowie pH-Werttest garantieren Ihnen eine technische Beratung auf höchstem Niveau sowie eine Qualitätsoptimierung der Wasch- und Pflegeleistung Ihrer Anlage. Ein ökonomischer und sinnvoller Chemieeinsatz wird durch unseren Einstell- & Dosierdienst sichergestellt.



MobilLab

Auf gute Qualität des Brauchwassers ist immer zu achten, denn sie beeinflusst auch den Chemieverbrauch und das Waschergebnis. Das Dr.Stöcker „MobilLab“, unser hochleistungsfähiges Speziallabor auf Rädern, ist ausgestattet mit allem, was unsere Waschstraßen-Spezialisten brauchen, um direkt vor Ort eine umfassende Analyse Ihres Brauchwassers vorzunehmen und Ihnen konkrete Verbesserungsvorschläge zu machen.

SERVICE

**Lassen Sie uns für Sie werben!
Zu jeder Jahreszeit!**

Spezialisten schätzen die Haltbarkeit von Werbung bei nicht wechselnden Motiven auf wenige Monate. Das heißt, Werbeaussagen, Dauerangebote, etc. werden von Ihren Washkunden schon nach kurzer Zeit nicht mehr wahrgenommen!

Durch Verbesserungen im Detail macht Dr.Stöcker Ihre Arbeit erfolgreicher: Mit dem neuen, saisonalen Werbeservice von Dr.Stöcker haben Sie nun die Möglichkeit immer wieder die Aufmerksamkeit Ihrer Kunden neu zu wecken.

Mit vier neuen, endkundenorientierten Motiven, die immer jahresbezogene Themen auf charmante und humorvolle Art darstellen, können Sie die Attraktivität Ihrer Anlage permanent auf hohem Niveau halten.

Und damit kein Termin vergessen wird, wird der Dr.Stöcker-Saison-service durch unseren Außendienst nach vorheriger Terminvereinbarung automatisch durchgeführt und Spannbänder sowie DIN A1-Poster ausgetauscht.

SERVICE



**Kostenfreie
Hotline 0 800/37 786 352
Fax 0 180/3 522 522**