

# Reinigungsschäume und -Sprays

zum gründlichen Säubern  
verschiedener Materialien  
oder Vorbereitung  
von Verklebungen



## GLASS - CLEAR » Der Glasreiniger

ist bestens geeignet zur Reinigung von Glasflächen und sonstigen glatten Oberflächen wie Spiegel, Plexiglas, Keramik, Fliesen, Porzellan, Edelstahl und Kunststoffe.

Der Reinigungsschaum

- wirkt antistatisch und ist mit einem speziellen Antibeslagmittel ausgestattet,
- enthält keine aggressiven Inhaltsstoffe,
- entzieht Gummi und Kunststoffen nicht deren Weichmacher.
- ist frei von Alkohol, Silikon und Scheuermittel,



## FOAM CLEANER » Der Schaumreiniger

ist geeignet für Polster, Teppiche, Textilien, Velour, Vinyl, Kunststoffe und lackierte Oberflächen.

Der Reinigungsschaum

- ist frei von Silikon und aggressiven Scheuermitteln,
- neutralisiert Gerüche,
- reinigt porentief,
- enthält eine spezielle Alkohol-, Lösungsmittel- und Tensidemischung.



## AIR DUSTER » Druckluftspray - höchste Sicherheit

Reinigung von KFZ-Sicherungskästen, Scheibenwischenanlagen, Lüftungsdüsen, Modellfahrzeugen, Uhrwerken, medizinischen Geräten, Tastaturen, Gehäuselüftern, Netzteilen, Mainboards, Drucker, Gasbrennerdüsen. Entstaubung von EDV-Anlagen, Radios,...

Der Druckluftspray

- ist lösemittelfrei,
- entfernt kraftvoll, rückstandsfrei,
- enthält hochwertiges Treibgas (R134a),
- garantiert einen stabilen Gasdruck bis die Dose leer ist;
- löst schonend, ohne Rückstände zu hinterlassen,
- ist mit einem Spezialventil für Überkopparbeiten ausgestattet.



### POWERSOLV » Lösemittelreiniger und Entfetter

Powersolv entfernt Öl, Fett, Flussmittel, Teer, Aufkleber, Kleberrückstände, Silikon, kohlehaltige Rückstände, Gummi- und Metallabrieb von elektrischen und elektronischen Teilen, Kunststoffen, Metalloberflächen, Gummis, Textilien, Fliesen, Keramik, Holz und lackierten Oberflächen.

Der Lösemittelreiniger

- enthält ausschließlich reine Lösungsmittel,
- entfettet und entharzt,
- verdunstet langsam,
- korrodiert nicht,
- besitzt hohe Reinigungskraft und hinterlässt keine Rückstände.



### ELEKTRICAL CLEANER » Spezial-Reiniger für Elektrotechnik und Elektronik

Reinigung und Entfettung empfindlicher Bauteile wie: Leiterplatten, Platinen, Batteriekontakte, Relais, Schaltanlagen, Licht- und Signalanlagen usw.

Lösen von organischen Verschmutzungen wie Fett, Schmutz, Öl, Silikon, kohlehaltige Rückstände und acrylatbasierte Schutzlacke.

Der Elektronik-Reiniger

- reinigt und trocknet perfekt,
- korrodiert nicht,
- sorgt für störungsfreien Stromfluss,
- spült Feuchtigkeitsspuren aus schwer zugänglichen Stellen.



### ACC PCB-CLEANER » Leiterplattenreiniger

zur Anwendung in der Automotiv-, Luft- und Raumfahrt-Industrie sowie Telekommunikation, Bahntechnik, Maschinen...

PCB-Cleaner helfen bei der Vorbereitung von Flächen, um optimale Sauberkeit der Objekte vor dem Kleben, zu gewährleisten (Metall-, Kunststoffentfettung, ...)

Der Leiterplattenreiniger

- ist lösemittelhaltig,
- verdampft schnell,
- entfernt Flussmittlrückstände, Kleberreste, lösemittellösliche Lacke, Acryl, Silikon ...
- ist mit einer drehbaren Bürste ausgestattet.



### GRAFITTI REMOVER » Farb- und Graffiti-entferner

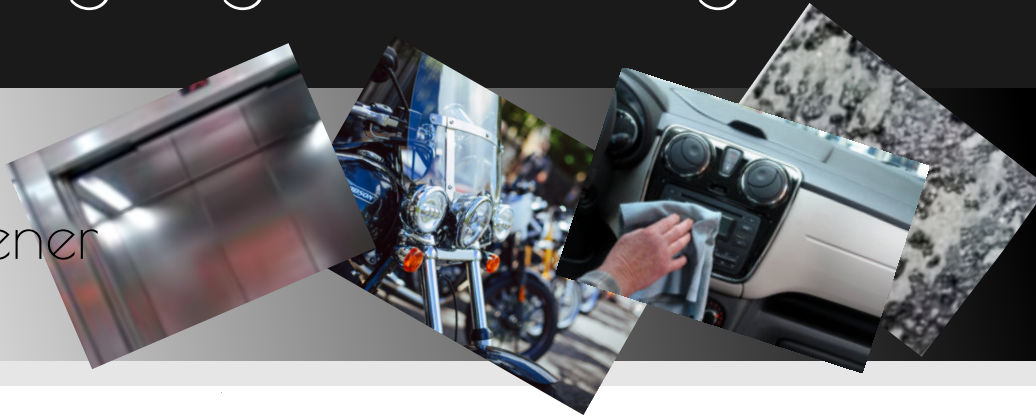
zum lösen und entfernen von Farb-, Lack-, Tinte-, oder Filzstift-Graffitis, sowie Aufkleber, Klebstoffreste, Harze, kohlehaltige Rückstände und Dichtstoffreste von Beton, Putz, Mauerwerk, Ziegelsteinen, Glas, Holz, Metall und Kunststoffen wie Polyethylen.

Der Farb- und Graffiti-entferner

- enthält Lösungs- und Benetzungsmittel,
- besitzt hohe Lösekraft und reinigt einfach, gründlich,
- ist thixotrop,
- ist langsam trocknend (verlängerte Arbeitszeit),
- ist nicht abrasiv,
- nicht korrodierend.

# Reinigungs- und Pflegemittel

zum Reinigen, und Pflegen verschiedener Materialien



## PEEK® POLISH - High Performance Politur

lässt sogar schwer beschädigte und oxidierte Teile wieder wie neu aussehen!

Einzigartige Polierpaste mit mikrofeinen Pudern zum Reinigen, Polieren, Schützen! Anwendbar auf Messing, Edelstahl, Silber, Chrom, Bronze, Kupfer, Gold, Aluminium, Platin, Zinn, Fiberglas, Keramik, Glas, Emaille, Porzellan, Melanin®, Resopal®, Plexiglas®, lackierte Oberflächen ...

**Zulassungen:** Lebensmittelindustrie: NSF geprüft, Nr.130040 (inklusive FDA 21 CFR) Luft- und Raumfahrtindustrie: Boeing D6-17487 Revision P, Außen- und General Reiniger, flüssiger Wachs, Putz- und Poliermittel. AMS 1650C, Poliermittel, Aircraft Metallpaste Type 2. Douglas Aircraft Company Customer Service Document CSD No. 1, Type 1: Werkstoff und Verfahren für General Außenreinigung von lackierten und unlackierten Oberflächen (Universalreiniger

**Gebrauchsanweisung:** Das Produkt sparsam verwenden, nicht trocken lassen., zügig mit einem trockenen oder feuchten Tuch auf die zu reinigende Oberfläche einreiben danach mit einem trockenen Tuch fertig polieren.

**Achtung:** Das Produkt ist nicht für eloxiertes Aluminium oder Nitrozellulose-Lacke (Nitro-, NC-, CN-Lacke) geeignet!



## MONITOR CLEANER » Kunststoffreiniger

**Kunststoffreinigung** und Pflege von Formica, Keramik, Glas, Lederimitationen, lackierte Oberflächen und anderen, nicht porösen, harten Flächen.

Der Kunststoffreiniger

- reinigt porentief,
- ist schmutzabweisend,
- frei von Alkohol und Silikon und Scheuermitteln,
- ist antistatisch,
- mit einer Antihafteigenschaft ausgerüstet.



## FOOD SAVE STAINLESS STEEL CLEANER » Edelstahlreiniger

reinigt Metalloberflächen wie Messing, verchromte Teile, Resopal und Keramik (Spülbecken, Kochfelder usw.)

Entfernen von Schweißpasten und Polieren von Edelstahloberflächen usw.

Der Edelstahl Reiniger

- reinigt porentief,
- pflegt, poliert (enthält eine spezielle Mischung von Pflegeölen und feinstem Poliermittel),
- verhindert Wasserflecken
- kontaminiert die zu behandelten Teile nicht,
- enthält Wirkstoffe entsprechend FDA 18.3620b und Food Chemical Codex PM/Ref: 87.680.
- ist InS registered No:1796425Lebensmittel-VO A7



## TAR AND BITUMEN REMOVER » Teer- und Bitumentferner

zum Lösen von Fett, Staub, Harz, Ruß, Silikon, Gummiabrieb und Klebereste von Chrom-, Glas-, Metall, Lack-, Putz-, Beton-, Holzoberflächen und vielen Kunststoffen.

Reinigung, Pflege und Instandhaltung von Fahrzeugen, Geräten und Teerspritzenanlagen.

Der Bitumentferner

- enthält aliphatische Lösemittel und konzentrierte Emulgatoren,
- ist silikonfrei
- nicht abrasiv
- korrodiert nicht
- löst schonend ohne Rückstände zu hinterlassen.



## TRIMSHINE » Cockpitspray

speziell entwickelt für die schonende Kunststoffpflege im KFZ-Innenbereich.

Aufbereitung und Pflege von Armaturentafeln, Ablagen, Türverkleidungen und Sicherheitsgurten sowie Kunstleder, Holz und furnierte Oberflächen. Pflege von Kunststoffmöbeln, Kunststoffgehäusen, sowie Tür- und Fensterdichtungen.

Der Cockpitspray

- ist Silikon- und lösemittelhaltig,
- entfernt Fett, Staub, Schmutz ... ,
- frischt Kunststoffe auf,
- hält Gummi geschmeidig schützt vor Versprödung,
- hinterlässt seidenmatten Glanz,
- riecht nach Citrus, Orange oder Apfel.