

NVK9

SCHNELLE, SICHERE UND ÖKOLOGISCHE REINIGUNG

- Starkes Eindringvermögen, so dass der Schmutz „angehoben“ wird
- Nicht korrosiv, nicht brennbar, feuerbeständig
- Anzuwenden auf Kunststoff, Textil, Lacke, Metall, Vinyl, Holz, usw.
- Biologisch abbaubar
- Hat einen frischen Duft
- Praktischer Zerstäuber - gebrauchsfertig
- Geeignet für Reinigungsgeräte
- Entfernt u.a. Nikotinablagerungen, Insekten, Dieselmückstände, Hydraulikflüssigkeiten, Fette, usw.
- HACCP-konform
- Ideal für Böden und Oberflächen in öffentlichen Einrichtungen, Büroräumen, Schulen, Kitas, Werkstätten, Industrie, Gewerbe uvm.



HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Novatio gibt keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnt jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung Novatio's beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen für dieses Produkt, angeführten Anwendung. Novatio haftet in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

NOVAKLEEN (PH9)

ALLGEMEINE INFORMATION

NOVAKLEEN ist eine kräftige Mischung von wasserlöslichen Lösungsmitteln, Kriechmitteln, Anfeuchtungsmitteln, und synthetischen Reinigungsmitteln, welche die Molekularstruktur von Schmutz, fettigem Ansatz, klebrigen Resten und zähen Fettflecken zerlegt, ohne die Oberfläche des behandelten Materials anzugreifen. Der Schmutz wird durch Kapillarwirkung losgelöst.

NOVAKLEEN ist völlig biologisch abbaubar, trägt nicht zur Wasserverunreinigung bei und ist ungefährlich für den Anwender.

NOVAKLEEN enthält ein starkes Korrosionsschutzadditiv, und verringert auf diese Weise die Korrosionsgefahr bei Stahloberflächen, deren andere wasserlösliche Reinigungsmittel oft unterliegen. NOVAKLEEN ist ein Flächen-Universalreiniger und ideal geeignet für jede Art von Böden und Oberflächen in öffentlichen Einrichtungen, Büroräumen, Schulen, Kitas, Werkstätten, Industrie, Gewerbe uvm.

TECHNISCHE INFORMATION

Zusammensetzung: eine stabilisierte Mischung aus biologisch abbaubaren Kapillar-Aktiven und penetrierenden Stoffen mit oxydierten Lösungsmitteln und modifizierten Alkalien ohne freie kaustische Mittel.

Entzündbarkeit: nicht entzündlich

Geruch: frisch

Farbe: transparent

pH-Wert: 9

Toxizität: nicht toxisch bei normalem Gebrauch nicht zum Verzehr geeignet

Erfüllt den AOX Maßstab: frei von absorbierbaren organischen Halogenen

HACCP konform.

Halbbarkeit: 24 Monate, kühl und trocken lagern, vor Frost schützen

Sicherheitsmaßnahmen: Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten.

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- NOVAKLEEN ist auf den meisten Oberflächen anwendbar: Kunststoff, Textil, Teppich, Vinyl, Gewebe, Formica, Lacke, Metall, Holz, Chrom, Aluminium, Stein, Beton, Fliesen, Polyester, Plexiglas, Gummi, usw.
- Zur Entfernung für die meisten Schmutzarten: Fett, Öl, Teer, Nikotin, Dieselmuckstände, toten Insekten, anhaftendem Staub, Schuhcreme, Bleistiftstrichen, usw.
- Für Industrie, Gewerbe, Werkstätten, öffentliche Einrichtungen, Schulen, Kitas uvm.
- !!! Bei Kontakt mit Glas immer gründlich abspülen!!! Wenn NOVAKLEEN auf Glas trocknet, kann es bleibende Flecken verursachen.
- Das zu behandelnde Material immer auf Farbechtheit (an einer wenig auffälligen Stelle) überprüfen.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Produktgruppe
N490410	Novakleen	1 l	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER
N490415	Novakleen PH 9	5 l	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER
N490420	Novakleen PH 9	210 l	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER
N490425	Novakleen PH 9	25 l	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER
N490099	Hahnverschluss	1 pc.	TOOLS
NC95168390	Sprühkopf für Schaumentwicklung	1 St.	DEMOS
Y875000	Trigger Basic	12pcs.	TOOLS
T875003	Spray Master Alkaline 1,5l	1 St.	TOOLS
T875006	Spray Master Foamer 2l	1 St.	TOOLS

