



Pentra-Clean (HPC) High Polish Cleaner

Convergent Group S.A.

Specialty Chemical Concrete
Treatments Commercial

Products Group
Zoning Industriel de Mariembourg
Rue des Mousquetaires Gris, 35
B-5660 Mariembourg
Belgien - Europa
Telefon: +32 60 390 752
Fax: +32 60 390 751

www.convergent-group.com


nanoLithium
Patented Technologies by Advan
Nano-Lithium® (NL)
Concrete Treatment
www.nano-lithium.com



Convergent
"Flooring
division's products"
are distributed
Exclusively
in Germany By Convergent Group

CONVERGENT GROUP SDG
Sales & Distribution Germany

PRODUKTBESCHREIBUNG

Pentra-Clean® (HPC) ist ein mildes, aber effektives Reinigungsmittel, das für polierte Böden höchster Qualität vorgesehen ist. Dieses neue, umweltverträgliche Produkt basiert auf innovativer Tensidchemie und ermöglicht Reinigung und Polieren in einem einfachen Arbeitsschritt. Bei Verwendung zur Reinigung polierter Betonoberflächen verleiht das Produkt dem Boden zusätzlichen Glanz im Rahmen der normalen Reinigungsarbeiten. Dieses Material hat keine schädlichen Effekte auf das Finish freiliegender Betonböden oder benachbarter Oberflächen. **Pentra-Clean® (HPC)** gibt einen leichten, angenehmen Geruch ab. **Pentra-Clean® (HPC)** verbessert das Aussehen der Oberfläche und ermöglicht es gleichzeitig, Arbeits- und Wartungskosten einzusparen.

LEISTUNGSMERKMALE

- Hoch konzentriert
- Keine aggressiven Chemikalien
- Sicher anwendbar für alle Böden
- Niedriger VOC-Gehalt
- Umweltverträglich
- Biologisch abbaubar

ANWENDUNGEN

Pentra-Clean® (HPC) ist die ideale Lösung für die Anwendung auf:

- Polierten Betonböden
- Nicht porösen, hochglanzpolierten Oberflächen
- Oberflächenbehandelten Steinen
- Terrazzo

(mit mindestens einer 1500er Körnung geschliffene Oberflächen)

KUNDENDIENST:

(+32 60 390 752) Besuchen Sie zur Überprüfung der aktuellen Versionen bitte unsere Website unter: www.convergent-group.com oder lesen Sie den Code ein.

**ANWENDUNGSHINWEISE**

Wir empfehlen, das Produkt auf einem kleinen Bereich des zu behandelnden Bodens zu testen, um die Eignung zu bestimmen und das gewünschte Resultat zu bestätigen. Lassen Sie die Oberfläche vor der Überprüfung und Bewertung der Anwendungsergebnisse trocknen.

Die Anwendungstemperatur beträgt 5 bis 32 °C.

Das konzentrierte Reinigungsmittel mit Wasser verdünnen. 30 ml des Produkts in 5 l warmem Wasser verdünnen.

Auf der Oberfläche verteilen und 15 bis 20 Minuten lang einwirken lassen.

Die Oberfläche mit einem Lappen, Feudel oder Schrubbautomaten schrubben.

Das Spülwasser entfernen und trocknen lassen.

Staub und Rückstände zwischen den Reinigungsdurchgängen mit einem Mikrofaserpad oder durch Trockenwischen entfernen.

Überprüfen Sie regelmäßig den Verschleiß des Bodens, um zu entscheiden, ob die Behandlung mit den Produkten zur Verbesserung der Fleckenbeständigkeit und Abriebfestigkeit wiederholt werden muss.

DECKVERMÖGEN

30 ml des Produkts in 5 l warmem Wasser verdünnen.

REINIGUNG UND ENTSORGUNG

Reinigen Sie Werkzeuge und Ausrüstung mit klarem Wasser. **Pentra-Clean® (HPC)** ist zwar umweltverträglich und nicht giftig, es handelt sich dabei jedoch um ein leicht alkalisches Mittel. Überschüssiges Reinigungsmittel ist aufzubrauchen oder muss trocken gelassen und unter Beachtung der geltenden Vorschriften entsorgt werden. Das Produkt darf nicht in Abwasserkanälen oder Straßenabläufen entsorgt werden.

INFORMATIONEN ZU SICHERHEIT UND GESUNDHEIT

AUSSER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN. **Pentra-Clean® (HPC)** besteht aus einer wässrigen Lösung, die auf innovativer Tensidchemie beruht. Das Produkt ist leicht alkalisch und kann zu Augen- und Hautreizungen führen. Nicht einnehmen. Längeren Hautkontakt vermeiden. Verschlucken des Materials vermeiden. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen, sondern einen Arzt aufsuchen. Berührung mit den Augen vermeiden. Das Tragen von Schutzkleidung wird empfohlen. Zum Schutz vor Spritzern wird eine Schutzbrille empfohlen. Wenn Spritzer in die Augen gelangen, sofort mit sauberem Wasser spülen und einen Arzt aufsuchen, wenn die Reizung anhält. Kontaktbereiche gründlich mit Wasser und Seife waschen. Weitere Vorsichtsmaßnahmen, Sicherheitsinformationen und Erste-Hilfe-Maßnahmen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

VORSICHT: Mit **Pentra-Clean® (HPC)** benetzte Oberflächen können eine Rutschgefahr darstellen.

EIGENSCHAFTEN

Klare bis grüne Flüssigkeit auf Wasserbasis

Geruch: Apfel

Relative Dichte: 1.010 ± 0,020

pH: 8 ± 1,0

Haltbarkeit: Ein Jahr bei Lagerung im original verschlossenen Behälter unter normalen Lagerungsbedingungen

VERPACKUNG

25-l-Kunststoffeimer

50-l-Minifass

200-l-Fass

1000-l-Tank (IBC)

ANWENDUNGSGRENZEN

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

Für die Anwendung auf Oberflächen in Innen- und Außenbereichen. Vor dem Einfrieren schützen. Vor dem Gebrauch rühren. Die Oberfläche darf nicht begangen oder befahren werden, bis sie trocken ist (normalerweise nach 30 bis 60 Minuten). Testen Sie das Produkt immer auf einem kleinen Bereich auf Eignung und die gewünschten Resultate. Führen Sie vor der Anwendung einen Test auf der Oberfläche durch, um die optimale Anwendungsrate zu bestimmen und das Aussehen und den Einfluss des Oberflächenmaterials zu testen. Lassen Sie die Oberfläche vor der Überprüfung und Bewertung der Anwendungsergebnisse trocknen.

TECHNISCHER SERVICE

Kundendienst
+32 60 390 752

EMAIL

technical@convergent-group.com

INTERNET

www.convergent-group.com

**Nur in chemischen und
medizinischen Notfällen**

Giftnotruf BE +32 70 245 245
Außerhalb der USA 352-323-3500

GEWÄHRLEISTUNG

BESCHRÄNKTE GEWÄHRLEISTUNG. Es wurden alle angemessenen Bemühungen unternommen, um sowohl bei der Herstellung unserer Produkte als auch bei der Zusammenstellung von Informationen über diese Produkte und die Anwendungsbereiche höchste Standards anzuwenden. Wir gewährleisten die einwandfreie Qualität unserer Produkte und ersetzen Produkte, die sich als fehlerhaft erweisen, oder erstatten den Kaufpreis zurück, je nach unserem Ermessen. Die Erzielung befriedigender Ergebnisse hängt nicht nur von der Qualität der Produkte ab, sondern wird auch von vielen anderen Faktoren bestimmt, die sich unserer Kontrolle entziehen. Mit Ausnahme eines derartigen Produktersatzes oder einer derartigen Rückerstattung des Kaufpreises GIBT DIE CONVERGENT GROUP S.A. („CONVERGENT“) FÜR IHRE PRODUKTE DAHER KEINE GEWÄHRLEISTUNG ODER GARANTIE, WEDER AUSDRÜCKLICH NOCH STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIESSLICH GEWÄHRLEISTUNGEN DER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK ODER DER MARKTGÄNGIGKEIT, und CONVERGENT übernimmt diesbezüglich keine andere Haftung. Jeglicher Anspruch bezüglich eines fehlerhaften Produkts muss innerhalb von einem (1) Jahr ab dem Datum der Auslieferung schriftlich geltend gemacht werden. Ansprüche, die nicht schriftlich oder nach Ablauf des festgelegten Zeitraums geltend gemacht werden, werden nicht berücksichtigt. Der Anwender muss die Eignung der Produkte für die vorgesehene Anwendung überprüfen und übernimmt diesbezüglich alle Risiken und Haftungen. Jegliche autorisierte Änderung der gedruckten Empfehlungen zur Anwendung unserer Produkte muss die Unterschrift des Forschungsdirektors von CONVERGENT tragen. Diese Informationen und alle weiteren technischen Hinweise beruhen auf den derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen von CONVERGENT. CONVERGENT übernimmt für die Bereitstellung derartiger Informationen und Hinweise jedoch keine Haftung, einschließlich von Fällen, in denen sich derartige Informationen und Hinweise auf die Rechte des geistigen Eigentums Dritter, insbesondere auf Patentrechte, beziehen. CONVERGENT lehnt insbesondere ALLE AUSDRÜCKLICHEN ODER IMPLIZITEN GEWÄHRLEISTUNGEN ab, EINSCHLIESSLICH GEWÄHRLEISTUNGEN DER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND MARKTGÄNGIGKEIT. CONVERGENT KANN FÜR FOLGESCHÄDEN UND INDIREKTE ODER ZUFÄLLIGE SCHÄDEN (EINSCHLIESSLICH ENTGANGENER GEWINNE) JEGLICHER ART NICHT HAFTBAR GEMACHT WERDEN. CONVERGENT behält sich das Recht vor, bei technologischen Fortschritten oder Weiterentwicklungen Änderungen vorzunehmen. Der Kunde (autorisierte Anwender) ist dafür verantwortlich und dazu verpflichtet, alle eingehenden Waren sorgfältig zu untersuchen und zu testen. Die Leistungsmerkmale der hier beschriebenen Produkte müssen in Tests, die nur von qualifizierten Experten durchgeführt werden dürfen, überprüft werden. Es liegt in der ausschließlichen Verantwortung des Kunden, derartige Tests anzusetzen und durchzuführen. Verweise auf die Handelsnamen von Produkten anderer Unternehmen stellen weder eine Empfehlung, noch eine Unterstützung eines Produkts dar und bedeuten nicht, dass nicht auch ähnliche Produkte verwendet werden können. CONVERGENT behält sich das Recht vor, die in dieser Dokumentation beschriebenen Spezifikationen jederzeit und ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die hier gegebenen Informationen sind nach unserem besten Wissen und Gewissen wahr und richtig. Während dieses Material in gutem Glauben bereitgestellt wird, wird keine Gewährleistung, weder ausdrücklich noch implizit, der Marktgängigkeit, Vollständigkeit, Eignung oder anderweitig gegeben. Dieses Material wird ausschließlich zu Ihrer Beurteilung, Untersuchung und Prüfung bereitgestellt und CONVERGENT übernimmt keine Haftung für daraus entstehende Schäden und kann in keinem Fall für daraus entstehende spezielle, zufällige Schäden und Folgeschäden haftbar gemacht werden. Diese Informationen erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und die Weise und Bedingungen der Anwendung und Handhabung von Material erfordern u. U. andere oder weitergehende Erwägungen, die für die Anwendung oder den Anwender spezifisch sind. Keine der hier gegebenen Informationen dürfen als Erlaubnis oder Empfehlung zur Verletzung von Patenten oder einer bestimmten Anwendung verstanden werden. Kein Handelsvertreter, Vertreter oder Mitarbeiter dieses Unternehmens ist dazu berechtigt, die Bedingungen dieser Gewährleistung zu ändern.



Die aktuellen Versionen der technischen Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter finden Sie auf.

Convergent Group S.A. - Specialty Chemical Concrete Treatments • ZI de Mariembourg • Rue des Mousquetaires Gris, 35 • 5660 Mariembourg
• Belgien (Europa) • +32 60 390 752

UNIQUE STRENGTHS, UNMATCHED PERFORMANCE.™

©2014 Convergent Group S.A. Alle Rechte vorbehalten.

Pentra-Clean® (HPC) ist eine eingetragene Marke der Convergent Group S.A. Die Marke Nano-Lithium® und das Logo sind eingetragene Marken von Advanced Concrete Technologies, LLC („ADVAN“) und unter einer nicht-exklusiven Co-Branding-/Technolizenz an die Convergent Group S.A. unterlizenziiert. Alle Rechte vorbehalten. Die von der CONVERGENT GROUP S.A. hergestellten und vertriebenen Produkte sind durch Patente und/oder Patentanmeldungen von ADVANCED CONCRETE TECHNOLOGIES, LLC. in den USA und anderen Ländern geschützt. ADVANCED CONCRETE TECHNOLOGIES, LLC erhebt bezüglich der Produktleistung oder des Produkts keine anderen Ansprüche als die gewährleisteten. LETZTE ÜBERARBEITUNG 25.07.2014