

Technische Information/Produktbeschreibung CHARLY Super-Teppichreiniger HD

Beschreibung/Eigenschaften:

CHARLY Superteppichreiniger HD ist ein auf das CHARLY Super-Pad genau abgestimmtes Konzentratreinigungsmittel zum ausschließlichen Reinigungseinsatz auf synthetischen Textilbelägen. Das Super-Pad Charly erfordert aufgrund des Saugkerns eine leicht zu lösende Reinigungsflüssigkeit. Dies erlaubt die besondere Rezeptur. Es ist eine **Reinigung ohne Randbildung** möglich. Und dies speziell für stark verschmutzte Bereiche, wie Laufstraßen, Schmutzentfernung von Fetten, Ölen und ähnlich schwer zu lösenden Verunreinigungen. CHARLY® Super-Teppichreiniger HD enthält keine Enzyme, Tenside, optische Aufheller oder Mikroorganismen. Das **Wiederanschmutzungsverhalten ist** wegen fehlender Tenside **neutral**. Schaumbildungen während des Reinigungsvorganges, weisen auf Tensidrückstände von Vorreinigungen hin. Solange Tensidrückstände im Boden vorhanden sind, kann es zur verstärkten Wiederanschmutzung und Wiedererscheinen von Fleckenbildern kommen. Der Effekt reduziert sich beim mehrmaligen Reinigen. **Anti-Schmutz- und Fleckenausrüstungen**, z.B. SOLUGARD®, Scotchgard®, **werden** -im Gegensatz zu tensidhaltigen Reinigern- **nicht angegriffen**. Die Reinigungsleistung erfolgt mittels enzymfreier Mikrosplattung der Schmutzpartikel. Das Produkt kann bei bestimmungsgemäßer Anwendung in Lebensmittel verarbeitenden Bereichen eingesetzt werden. **Einwirkungszeiten sind** normalerweise **nicht erforderlich**. Alle Verdünnungen werden mit Wasser vorgenommen. CHARLY Super-Teppichreiniger HD arbeitet bis zur vollständigen Abtrocknung, was in der Praxis bedeuten kann, dass sich das Reinigungsergebnis bis zur vollständigen Abtrocknung nochmals verbessert. Die **geringen Feuchtigkeitsmengen** bei der Reinigung **reduzieren** erheblich die **Trocknungszeiten**, was die Schnelligkeit der Begehbarkeit deutlich erhöht (z.B. Hotel/Gastronomie). Der Reiniger eignet sich zusätzlich aufgrund seiner Eigenschaften für alle anderen textilen Reinigungstechnologien der Grund- und Zwischenreinigung. Das **Schmutzlöse-/Fleckenentfernungsspektrum** ist sehr **groß**. Dazu gehören schwarze Aerosolschmutzablagerungen in Wand- und Türbereichen, Fett, Getränke, Eiweiß, Dispersionsfarben, Senf, Öl, Ketchup, Rost u.v.m. Bei Flecken, die eine Faser- Farbreaktion hervorrufen können z.B. Urin, Kaffee o.ä., kann die Fleckenentfernung eingeschränkt sein. Bei Klebstoffrückständen, Kaugummi, Kugelschreiber, öligen Verkrustungen o.ä. sollte mit anderen SOLUTION Spezialprodukten gearbeitet werden.

Anwendung/Untergründe:

CHARLY Super-Teppichreiniger HD kann auf allen wasser- und farbechten synthetischen Oberflächen, wie Velours, Schlinge, Nadelfilz und Kugelgarn® eingesetzt werden. Die Materialverträglichkeit ist mittels Arbeitsprobe immer an wenig sichtbarer Stelle zu prüfen.

Technische Daten:

Geruch: absolut geruchslos Aussehen: klar verdünnbar: ja (Wasser) pH-Wert 11,2 (Konzentrat)
Verbrauch: ca. 50 ml/m² gebrauchsfertige Lösung Lagerung: verschlossen, trocken, kühl, frostfrei

Gebrauchsanweisung:

Standardverdünnung für die für die Flächenreinigung 1:6 bis 1:10, je nach Verschmutzungsgrad. **Ausschließlicher Einsatz als Vorsprühmittel**. Anschließend mit Super-Pad CHARLY® Flächen entsprechend reinigen. Sollten nach der Reinigung Verschmutzungen, Verfleckungen zurückbleiben, Vorgang wiederholen, und/oder Konzentration erhöhen, oder andere SOLUTION Spezialfleckentferner einsetzen. Einwirkungszeiten sind nur bei Verkrustungen/ Schichtbildungen erforderlich.

Einsatz/Ergiebigkeit/Verbrauch/Flächenleistung:

Bei der Teppichbodenreinigung sollte **CHARLY® Super-Teppichreiniger HD** **nur** als **Vorsprühmittel** eingesetzt werden. Da üblicherweise **keine Einwirkungszeiten** erforderlich sind, ist die **Flächenleistung** deutlich **erhöht**. Beim Einsatz als Vorsprühmittel ist es möglich, mit einem Liter gebrauchsfertiger Lösung 10 - 20 m² Fläche einzusprühen. Bei einem Verdünnungsgrad von 1:6 sind also mit 10 Liter Reinigungskonzentrat 600- 1.200 m² zu reinigen, bei einer Verdünnung von 1:10 ergeben sich 1000-2000m². Je höher der Grad der Reinigungsmittelkonzentration, umso höher ist die Flächenleistung, da die Nachdetachur minimiert wird. Die Nachdetachur wird ebenfalls reduziert, wenn erkennbar schmutzige Stellen intensiver beim Vorsprühen benetzt werden.

Entsorgung/Lagerung/Transport/Abbaubarkeit/Schutzmaßnahmen:

EAK-Schlüssel: 060306 WGK:1(unterste Gefahrenklasse)
CHARLY® Super-Teppichreiniger HD ist unbrennbar und enthält keine gefährlichen Inhaltsstoffe nach ChemG und GefStoffVO. Keine Einschränkungen bei Transport. Lagerung sollte verschlossen, trocken und frostfrei erfolgen. **Kein MAK-Wert**. Produkt ist klar und geruchsfrei, sowie vollständig abbaubar innerhalb den gesetzlichen Fristen. Inhaltsstoffe: Wasser, wasserlösliche Wirkstoffe, Phosphate. Bei direktem Produktkontakt sollten Handschuhe getragen werden. Bei Haut- oder Augenkontakt gründlich mit Wasser abwaschen, ggf. Arzt konsultieren.

SOLUTION Glöckner Vertriebs-GmbH

Postfach 15 01 47, D-67026 Ludwigshafen, Tel. 0621/538140, Fax 0621/532915

www.solution-gloeckner.de, e-mail:info@solution-gloeckner.de