

TROCKENSCHAUMREINIGER HAPO-2087

Universal Reinigungskonzentrat für alle Teppichböden

- Produkt-
beschreibung:** *HAPO-2087* ist eine konzentrierte Lösung aus hart austrocknenden waschaktiven Detergentien in Verbindung mit selektiven Kunststoffdispersionen, welche zusätzlich das klebrig werden der gereinigten Textilien verhindert. Neben der hohen Reinigungskraft, auch stark ölhaltige Verschmutzungen werden schnell emulgiert und damit wasserlöslich, es ist wichtig, dass die Reinigungslösung zu einem kristallinen, pulverförmigen den Schmutz enthaltenden Rückstand austrocknet. Dieser kann dann ohne Mühe mit einem normalen Staubsauger entfernt werden. Bei der regelmäßiger Anwendung von *HAPO-2087* werden die Farben aufgefrischt und der Wiederverschmutzungseffekt verringert. Dieser Reiniger ist neutral eingestellt und bei richtiger Dosierung praktisch für alle wasser- und farbechte Textilien geeignet. Minderwertige Textilbeläge und Teppiche neigen bei dem Anfeuchten zu Wellenbildung und Verfleckungen, daher ist es empfehlenswert vor der Flächenreinigung an verdeckter Stelle einen Probeauftrag vorzunehmen.
- Verarbeitung:** *HAPO-2087* 1:6 - 1:8 mit Wasser verdünnen. Maschinell oder manuell Schaum erzeugen und das Gewebe shampooen. Dabei ein durchnässen des Gewebes vermeiden. Starke Flecken können mit konzentriertem *HAPO-2087* vorbehandelt werden, jedoch ist hierbei auf die Wasserfestigkeit und Farbechtheit des Gewebes zu achten. Erst nach dem völligen Trocknen bildet sich der schmutzhaltige pulverförmige Rückstand, der dann abgesaugt werden kann. Textilbeläge oder Teppiche nicht vor dem Absaugen behegen.
- Hinweise:** Der pulverförmige Rückstand enthält keine umweltbelastenden Stoffe und kann über den Hausmüll entsorgt werden. *HAPO-2087* erfüllt in seiner Abbaubarkeit, nach OECD-Methode, die Anforderungen des deutschen Waschmittelgesetzes.
- Zahlen-/
Informationen:** pH-Wert (konz.) 7. Lagerzeit: ca. 36 Monate - Gefahrstoff: nein - Gefahrgut: nein
Made in Germany. * vor Frost schützen

Gefahrenpiktogramme und Signalwort: entfällt!

Gefahrenhinweise:

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
H315 Verursacht Hautreizungen.
H318 Verursacht schwere Augenschäden.
H319 Verursacht schwere Augenreizung.
H332 Gesundheitsschädlich bei Einatmen.

Sicherheitshinweise:

Nicht anwendbar!

Art.Nr.: 2087