



Energy Booster

Reinigungsbooster



Anwendung

- Einsatz als Booster zur Steigerung der Leistung herkömmlicher Reinigungslösungen.
- Reinigung von Akustikdecken (Entfernung von Fett, Öl, Nikotin).
- Fleckenentfernung auf allen elastischen und textilen Belägen, Reinigung von Kunststoffen.
- Für die Zwischen- und Grundreinigung.

Anwendungsweise und Dosierung

- Unverdünnt oder bis 1:10 mit Wasser verdünnt direkt auf die Problemzone geben oder der Reinigungslösung zufügen.
- Bei textilen Belägen Arbeitsweise wie bei der herkömmlichen Fleckendetachur. Zur Sprühextraktion, Sapur-Pad-Verfahren sowie Shampooierung 1:10 bis 1:50 mit Wasser verdünnen.

Zusammensetzung

Inhaltsstoffe gem. EG-Empfehlung 89/542:
>30% Phosphate.

pH-Wert:

je nach Anwendungskonzentration: ca. 8-10

Verkaufseinheit

- Karton à 12 x 1-Liter-PE-Flaschen **EBT 12**

Ökologisch geprüft:

- anorganisches Produkt
- biologischer Abbau nicht betroffen

Professional Hygiene



The Service Company

Henkel-Ecolab Deutschland GmbH
Postfach 130406 · D-40554 Düsseldorf

Henkel-Ecolab Ges.m.b.H.
Erdbergstraße 29 · A-1031 Wien

Henkel-Ecolab AG
Kriegackerstraße 91 · CH-4132 Muttenz