

Bodenreinigung - Industrie- und Grundreiniger

Wetrok EXAL 2000

Ein leistungsstarker Reiniger zur Entfernung von Ölen, Fetten, allgemeiner Industrieverschmutzung und Wachsbeschichtungen





Wetrok EXAL 2000











pH-Wert (Konzentrat): 10-11

Wichtige Inhaltsstoffe:

Tenside, Seife, Lösungsmittel, Komplexbildner, Duftstoffe, Farbstoffe, Konservierungsmittel

Dosierempfehlung:

3

Unterhaltsreinigung

0.1 |/10 |



Zwischenreinigung

0.5 I-1 I/10 I



Grundreinigung

1 I-3 I/10 I

METHODEN



EINSATZ

- zur Entfernung von Öl, Fett- und allgemeinen Industrieverschmutzungen
- geeignet zur Entfernung von Pflegefilmen (Wachsbeschichtungen)
- zur Reinigung von abwaschbaren und alkalibeständigen Oberflächen und Bodenbelägen (PVC, Natur- und Kunststeine, Klinker, Asphalt, etc.)

EIGENSCHAFTEN

- schwach schäumend
- leicht alkalisch
- parfümiert

ZU BEACHTEN

nicht geeignet für die Unterhaltsreinigung von selbstglanzbeschichteten Bodenbelägen

EMPFOHLENE ANWENDUNGSMETHODE

Nass wischen, einstufig

Lose Verschmutzung entfernen (z.B. staubbindend wischen/trocken saugen). Mopp mit Reinigungslösung tränken, gut auspressen oder vorbenetzen Mopp verwenden. Bodenbelag nass wischen.

Scheuersaugen, einstufig

Reinigungslösung in Frischwassertank einfüllen. Lose Verschmutzung entfernen, staubbindend wischen/trocken saugen. Bodenbelag mit Scheuersaugmaschine und geeignetem Pad/Bürste gründlich scheuersaugen.

LAGERUNG

Im Originalbehälter bei 15-25°C und geschützt vor Sonneneinstrahlung lagern. Behälter verschlossen halten, wenn dieser nicht in Gebrauch ist.

Haltbarkeit (ungeöffnet): 24 Monate

Für Schäden, die durch unsachgemässe Anwendung entstanden sind, kann die Wetrok AG keine Haftung übernehmen. Spezielle Reinigungs- und Pflegehinweise des Bodenbelagherstellers sind zu beachten.

