



PRODUKT DATENBLATT

Allzweckreinigung - Oberflächenreinigung

Wetrok Purasurf

Kennzeichnungsfreier Intensivreiniger-Konzentrat zur Reinigung
in Lebensmittelumgebung - für ein streifenfreies Ergebnis





Wetrok Purasurf



pH-Wert (Konzentrat): 6.5–7.5

Wichtige Inhaltsstoffe:

Tenside, Lösungsmittel, Konservierungsmittel

Dosierempfehlung:



Unterhaltsreinigung

0.1 l–0.2 l/10 l



manuell schäumen (Schaumdispenser)

1.0 l/10 l

METHODEN
Finder



EINSATZ

- vielseitig anwendbarer und kraftvoller Oberflächenreiniger zur Unterhaltsreinigung von abwaschbaren, lösungsmittelbeständigen Oberflächen und Bodenbelägen (Kunststoffe, Chromstahl, Natur- und Kunststeine, etc.)
- zur Reinigung in Lebensmittelumgebungen geeignet
- anwendungssicher, da kennzeichnungsfrei und allergenfrei eingestuft

EIGENSCHAFTEN

- stark schäumend
- pH-neutral
- unparfümiert
- ohne Farbstoffe
- trocknet schnell und streifenfrei
- kennzeichnungsfrei

GUT ZU WISSEN

- speziell entwickelte Tensid- / Lösungsmittelkomposition garantiert höchste Reinigungsleistung mit einem streifenfreiem Ergebnis

ZU BEACHTEN

- Dosierung maximal 1% für polymerbeschichtete Bodenbeläge

EMPFOHLENE ANWENDUNGSMETHODE

Feucht abwischen (manuell, Eimer)

Tuch mit Reinigungslösung benetzen, gut auswringen. Oberfläche feucht abwischen.

Feucht abwischen (manuelles Schäumen)

Reinigungsschaum als "X" auf ein gefaltetes Tuch geben, Oberfläche feucht abwischen (Falttechnik anwenden).

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.

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.