



# TUOTETIEDOTE

Lattianpuhdistus - Teollisuus- ja peruspuhdistusaineet

## Exal 2000

Tehokas puhdistusaine öljyjen, rasvojen, teollisuudessa syntyvän lian ja vahapinnoitteiden poistoon





# Exal 2000



**pH-arvo (Tiiviste):** 10–11

#### Tärkeät ainesosat:

Tensidit, Saippua, Liuotinaineet, Kompleksinmuodostajat, Hajusteet, Väriaineet, säilöntäaineet

#### Annostelusuositus:



##### Ylläpitopuhdistus

0,1 l / 10 l



##### Välipuhdistus

0,5–1 l / 10 l



##### Peruspuhdistus

1–3 l / 10 l

METHODS  
finder



#### KÄYTTÖ

- öljyn, rasvan ja muun teollisuudessa syntyvän lian poistamiseen
- sopii hoitokalvojen (vahapinnoitteiden) poistamiseen
- pestävien, emäkseenkestävien pintojen ja lattiapinnoitteiden (PVC, luonnon- ja tekokivi, klinkkeri, asfaltti jne.) puhdistukseen

#### OMINAISUUDET

- vähän vaahtoava
- heikosti emäksinen
- hajustettu

#### HUOMIOITAVAA

- ei sovellu kiiltokäsiteltyjen lattiapinnoitteiden ylläpitopuhdistukseen

#### SUOSITELTAVA KÄYTTÖTAPA

##### Märkäpyyhintä, yksivaiheinen

Poista irtolika (esim. pyyhi pölyä sitovasti / imuroi kuivaksi). Kasta moppi puhdistusliuokseen, purista se hyvin ja pyyhi lattiapinta nihkeällä. Pyyhi lattiaanpäällyste märällä.

##### Pesu yhdistelmäkoneella, yksivaiheinen

Täytä puhdasvesisäiliö puhdistusaineliuoksella. Poista irtolika, pyyhi nihkeällä / imuroi. Pese lattiaanpäällyste perusteellisesti yhdistelmäkoneella ja sopivalla lailla/harjalla.

#### SÄILYTYS

Säilytettävä alkuperäispakkauksessa 15–25 °C:n lämpötilassa auringonvalolta suojattuna. Pakkaus on pidettävä suljettuna, kun puhdistusainetta ei käytetä.

*Säilyvyys (avaamattomana): 24 kuukautta*

Wetrok AG ei vastaa vahingoista, jotka ovat aiheutuneet epäasianmukaisesta käytöstä. Lattiapinnoitteen valmistajan antamia puhdistus- ja hoito-ohjeita on noudatettava.