



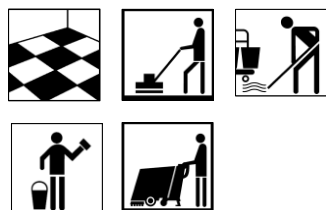
# Podatkovni list izdelka Indumat

V 02 / 06.07.2016

**wetrok<sup>®</sup>**

# Wetrok Indumat

Osnovno/industrijsko čistilno sredstvo



## Prednosti za vas:

Zmogljivo osnovno in industrijsko čistilno sredstvo.  
Idealno za odstranjevanje olja, maščobe in splošne industrijske umazanije.

## Uporaba:

Za čiščenje pralnih in na topila odpornih površin in talnih oblog (PVC-ja, naravnega in umetnega kamna, ploščic klinker itd.).

## Koristen podatek:

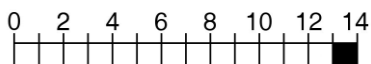
Ni primerno za vzdrževalno čiščenje talnih oblog, premazanih z izdelki za lesk. Izdelek Wetrok Indumat ni primeren za linolej, kavčuk, lesene obloge, asfalt in barvane površine.

Rezervoar in napeljavo naprav za sesanje s krtačenjem po uporabi sperite s čisto vodo.

## Lastnosti:

rahlo penjenje  
močno alkalno  
vsebuje topila  
ni odišavljeno

## pH-vrednost koncentrata:



## Priporočeni odmerki (v hladno vodo):



**Za vzdrževalno čiščenje**  
0,05 l–0,1 l na 10 l



**Vmesno čiščenje**  
0,2 l–0,5 l na 10 l



**Osnovno čiščenje**  
1 l na 10 l

## Pomembne sestavine:

tenzidi, topila, milo, baza, vezivo

## Shranjevanje/rok trajanja:

Shranjujte v originalni embalaži v hladnem in dobro prezračenem prostoru. Zaščitite pred zmrzaljo. Ko izdelka ne uporabljate, naj bo vsebnik zaprt. Rok trajanja (pred odprtjem): 24 mesecev.

## Priporočeni načini uporabe:

### Sesanje s krtačenjem

Raztopino s čistilom nalijte v rezervoar za svežo vodo. Odstranite posamezne delce umazanije, obrišite prah/posesajte. Talno oblogo temeljito zdrgnite in posesajte z napravo za sesanje s krtačenjem in ustreznim nastavkom/krtačo.

### Osnovno čiščenje

Odstranite posamezne delce umazanije, obrišite prah/posesajte. Raztopino za osnovno čiščenje nanesite na oblogo in pustite učinkovati 15 minut. Ne dovolite, da se zasuši. Mokro zdrgnite z napravo z vrtljivim diskom/napravo za sesanje s krtačenjem in z ustreznim nastavkom/krtačo. Raztopino pustite učinkovati še 10 minut. Ne dovolite, da se zasuši! Posesajte odstranjen površinski sloj/umazanijo. Talno oblogo nato sperite s čisto vodo (do pH-vrednosti pribl. 7).