

# Rivamat

## Īpašais tīršanas līdzeklis bez virsmaktīvām vielām

- ▲ Universāls, virsmaktīvo vielu nesaturošs tīršanas līdzeklis
- ▲ Rūpniecības netīrumu, eļļu un taukvielu tūlītēja šķīdināšana
- ▲ Izcilas tīršanas spējas
- ▲ Nesatur enzīmus, fosfātus un virsmaktīvās vielas
- ▲ Piemērots mehāniskai tīršanai
- ▲ Būtiski samazinās atkārtota tekstila pārklājumu sasmērēšanās
- ▲ Apbalvots ar Eiropas un Austrijas Ecolabel marķējumu



### Pielietojums

Piemērots lietošanai uz visām ūdens un sārmu izturīgām virsmām. Īpaši piemērots mikroporainām grīdām un sintētiskiem paklājiem. Līdzeklis nav piemērots lietošanai uz linoleja, gumijas segumiem vai kalcīta akmeņiem, kā piemēram, marmora vai terazzo flīzēm!

### Lietošanas norādes

Pirms pirmreizējās lietošanas izmēģināt uz neliela neuzkrītoša laukuma. Blakus esošās virsmas vai priekšmeti ir jāaizsargā.

### Vidēji netīrs

**Ikdienas tīršana (mehāniskā slapjā tīršana):**  
100 ml uz 10 L auksta ūdens. Patēriņš: 1,0 ml/m<sup>2</sup>.

**Ikdienas tīršana (mitrā grīdu tīršana):**  
80 ml uz 8 L auksta ūdens. Patēriņš: 0,3 ml/m<sup>2</sup>.

### Stipri netīrs

**Ģenerālā tīršana (mehāniskā slapjā tīršana):**  
1 L uz 10 L auksta ūdens. Patēriņš: 10,9 ml/m<sup>2</sup>.

**Izsmidzināšana:**  
100–1000 ml uz 10 L auksta ūdens. Patēriņš: 5,0–45,5 ml/m<sup>2</sup>.

**Tekstila pada metode:**  
100–1000 ml uz 10 L auksta ūdens. Patēriņš: 0,3–2,7 ml/m<sup>2</sup>.



### Piezīme

Kiehl neuzņemas nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies sakarā ar nepareizu produkta lietošanu. Saskaņā ar 1999/44/EC 1. pantu šī nav plaša patēriņa prece! Pareiza produkta dozēšana ietaupa izmaksas un samazina ietekmi uz vidi. Iepakojuma materiāls ir atkārtojami pārstrādājams.

### Sastāvs (atbilstoši 648/2004/EC)

Sārmī, kompleksās vielas.  
pH vērtība (koncentrāts): aptuveni 13,5

pH vērtība (lietošanai gatavs šķīdums): aptuveni 12,5

### Klasifikācija

Klasifikācija (koncentrātā): GHS05, Bīstami. H314 Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus. P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus. P305+P351+P338 SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskaloj ar ūdeni vairākas minūtes. Izņem kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot. P308+P313 Ja nokļūst saskarē vai saistīts ar to: lūdziet mediķu palīdzību. Satur: Sodium Hydroxide (INCI)

Art. Nr.	Iepakojums (PU)	PU skaits uz paletes
j100601	Kaste 6 x 1 L PCR-pudeles	84
j100610	10 L kanna	60
j100672	200 L muca	2