

Dezinfekce a čištění voděodolných ploch a předmětů – vlhký úklid.



TPH 5225, Terralin

**Neobsahuje
těkavé
látky
(bez aldehydů)**

**Je ředitelný
vodou na
libovolnou
koncentraci**



Profil

- **mikrobiologická účinnost**
je účinný proti gramnegativním a grampozitivním bakteriím vč. TBC, mikroskopickým houbám, MRSA a virům Hepatitis B, HIV a rotavirům
- již 0,25% roztok má do 2 min. virustatický účinek
- TPH 5225/Terralin® brání množení mikroorganismů, čisticí prostředky tento efekt zajistit nemohou
- Terralin® pracovní roztok má příjemnou vůni nově rozbaleného mýdla
- TPH 5225 je pachově neutrální a bezbarvý
- je vhodný pro kritické a zátěžové provozy např. JIP, neonatologické odd., inkubátory apod.
- pracovní roztok nedráždí a nepoškozuje pokožku - dermatologicky testován
- testován na všechny povrchy a typy i problematických materiálů (např. akrylátové sklo) s výbornou snášenlivostí.

Koncentrace / Expozice

| Účinnost | 5 min. | 30 min. | 1 hod. | 2 hod. | 4 hod. |
|-----------------|--------|---------|--------|--------|--------|
| bakterie, houby | | 0,75% | 0,50% | | 0,25% |
| MRSA | | | 0,50% | | |
| TB | | | | 1,00% | 0,25% |
| Hepatitis B | | | 0,50% | | 0,25% |
| HIV | | 1,00% | 0,50% | | 0,25% |
| rotaviry | 0,25% | | | | |
| adenoviry | | | 0,75% | 0,25% | |

Vany a výlevky - koncentrát - 5 min.

Charakteristika

● Složení

100g TPH 5225/Terralin obsahuje – 20 g benzalkonium chloridu, 35 g phenoxypropanolu, neionických tenzidů Terralin® je doplněn o aromatické látky a barvivo

● Chemicko-fyzikální údaje

| | |
|----------------|-------------------------|
| vzhled | čirá, žlutá kapalina |
| pH-hodnota | cca 8,2 |
| hustota (20°C) | cca 1,015 |
| pH-hodnota: | 0,25 % roztoku: cca 8-9 |



Dle EU norem pro průmysl, potravinu, veřejná zařízení



Schülke & Mayr GmbH ist zertifiziert gemäß DIN EN ISO 9001 und DIN EN 46001 (Reg.-Nr.4567-01) und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem gemäß Öko-Audit-Verordnung (Reg.-Nr. DE-S-150 00003).

Schülke & Mayr GmbH
22840 Norderstedt
Telefon 040/521 00-0
Telefax 040/521 00-318
www.schuelke-mayr.com
e-mail: info@schuelke-mayr.com

Oblasti použití

Současné čištění a dezinfekce udržovaných ploch a povrchů metodou vlhkého úklidu – např. schody, zdi, nábytek v nemocnicích, sociálních zařízeních a WC, v restauracích, na letištích, nádražích, v kadeřnických a kosmetických salonech, v kuchyních a jídelnách, čekárnách a společenských místnostech, šatnách a denních místnostech apod.

Způsob použití

Do připravené nádoby se studenou/vlažnou vodou přidáme TPH 5225/Terralin dle požadované koncentrace. S 10 l pracovního roztoku ošetříme cca 100 m² plochy dle stupně znečištění.

Plochy a povrchy stíráme navlhko mopy nebo houbou. Použité mopy/houby/hardy po práci vypereme ručně nebo v pračce (60°C) nebo vložíme do 0,25% roztoku a necháme do druhého dne. Na koupací vany a úporně znečištěná místa použijeme koncentrát.

Balení

| | |
|-------------|---------|
| 2 l láhev | 5 x 2 l |
| 5 l kanystr | 1 x 5 l |

Aplikační pomůcky

5 l / 10 l klíč ke kanystru
5 l / 10 l dávkovač ke kanystru
S&M dávkovač k 2 l láhvi
(20 ml / 1 převrácení láhve)

Bezpečnostní pokyny

(platí pro koncentrát)

Při práci s koncentrátem používat ochranné rukavice. Při zasažení očí ihned dobře vypláchnout vodou a rovněž jako při náhodném polknutí vyhledat lékařskou pomoc. Po kontaktu s pokožkou postiženou oblast dobře opláchnout vodou. Skladovat mimo dosah dětí a při teplotách od -5°C do +40°C.

| | 30 min. | 60 min. |
|-------------------------------------|---------|---------|
| EN 1276(baktericidní se zátěží) | 1% | |
| EN 1650(fungicidní se zátěží) | | 0,25% |
| EN 13697(baktericidní s/bez zátěže) | 1% | 0,5% |
| EN 13697(fungicidní s/bez zátěže) | 0,5% | |



Schülke & Mayr Ges.m.b.H
Zieglergasse 8
A-1070 Wien
Telefon (1) 523 25 01
Telefax (1) 523 90 35 79
e-mail: office@schuelke-mayr.at

Nora a. s.
Malostranské nám. 2, 118 00 Praha 1
Office:
Jankovcova 2(TOKOVO), 170 00 Praha 7
www.nora-as.cz, e-mail: nora@nora-as.cz
Tel:++420 266 78 29 29 , info: 608 666 885