



# TECHNICKÝ LIST SINNIS

Koncentrovaný prostriedok na dezinfekciu a čistenie plôch a predmetov

## Popis produktu

Typ prípravku: PT2 (zdravotníctvo) a PT4 (potravinárstvo)

Sinnis je prípravok pre dezinfekciu a čistenie plôch a povrchov v zdravotníctve, zariadeniach sociálnych služieb a potravinárstve.

Používa sa riedený. Z 5 L kanistra je možné vytvoriť až 1000 L roztoku a 1666 KS fliaš s obsahom 600 ML prostriedku v spreji (množstvo závisí od spektra účinnosti dezinfekcie)

Vhodný pre kombináciu s výrobkami

- C5 - Koncentrovaný dezinfekčný čistiaci prostriedok 2 L
- Mr. Proper Professional univerzálny dezinfekčný čistič 5 L
- PURON DA 10 L
- Jar Professional dezinfekčný odmasťovač 2v1 750 ML

## Návod na použitie

Účinnosť	Koncentrácia ml/l vody	Doba pôsobenia/min.
Baktericídny EN 13727	5	5 min alebo do zaschnutia
Levurocídny EN 13624 a 1650 a 13697	10	30 min alebo do zaschnutia
Fungicídny EN 13624 a 1650 a 13697	10	30 min alebo do zaschnutia
Mykobaktericídny a tuberkulocídny EN 14348	10	30 min alebo do zaschnutia
Obmedzene virucídny, obalené vírusy, rotavírusy, norovírusy, adenovírusy EN 14476 +A2	20	60 min alebo do zaschnutia
Komplexná dezinfekcia	20	60 min

### Použitie:

- Pre dezinfekciu a čistenie pevných plôch a povrchov, ktoré sa môžu čistiť vodnými roztokmi.
- Prípravok sa riedi teplou (max. 50 ° C) alebo studenou pitnou vodou.
- Dezinfekcia plôch sa dosiahne umývaním, ošetrované plochy sa neutierajú do sucha. Dezinfikované predmety sa ponoria do roztoku.
- Predmety prichádzajúce do styku s potravinami sa po dezinfekcii opláchnu pitnou vodou.

### Obmedzenie použitia:

- Výrobok nie je vhodný pre dezinfekciu povrchov z ľahkých kovov.
- Neprelievať do kovových obalov.
- Prípravok nesmie prísť do styku s redukujúcimi látkami.
- Nesmie sa miešať s ďalšími chemickými látkami

## Technický popis

Popis:	číra svetlo žltá kvapalina
Vôňa:	bez parfumácie
pH (1% roztok):	9-12
Hustota (KG/L):	1,1
Účinná látka:	N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin; didecyldimethylamonium chlorid
Zloženie:	didecyldimethylamonium chlorid 10g/100g, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1, 3-diamin 11g/100g, neionické tenzidy 5-15% a pomocné príslady.

## Bezpečnostné informácie

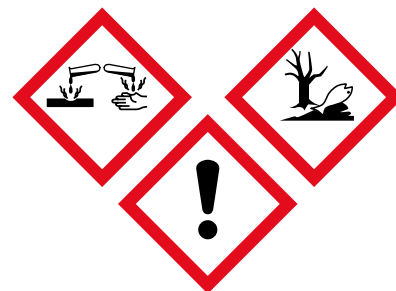
**Používajte biocídne prípravky bezpečne.**

**Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o prípravku.**

Používajte odporúčané ochranné prostriedky.

Skladujte pri teplote 5–25 ° C mimo priameho pôsobenia slnečného žiarenia a tepelných zdrojov.

Trvanlivosť 24 mesiacov od dátumu výroby uvedeného na obale.



## Balenie

5L PE Kanister

UN 1760