



Carly

Řešení komponent chlazení

Virucidní dezinfekční prostředek

→ CARLYSAFE-RTU



CARLYSAFE-RTU je dezinfekční prostředek připravený k použití pro tvrdé povrchy se širokým spektrem činností určených k dezinfekci v citlivých oblastech, které vyžadují vysoké hygienické standardy.

CARLYSAFE-RTU je v souladu s evropským nařízením biocidním (528/2012) – TP02 a TP04. Účinné látky: kvartérní amoniové sloučeniny, benzylalkyl, C12-16 dimethyl, chloridy (CAS 68424-85-1) - 0,45% m/m. Typ přípravku: AL

▪ Aplikace

- **CARLYSAFE-RTU** je připraven k použití.
- Jeho virucidní, baktericidní, fungicidní a levuricidní účinek, je obzvláště vhodný pro dezinfekční operace v rámci TP02 a TP04.

▪ Funkční vlastnosti

- **CARLYSAFE-RTU** má funkci:

→ Virucitní

- EN 14476 - 5 minut v podmínkách čistoty
HCoV-229E: lidský koronavirový kmen známý jako Covid-19 mimic (EN 14476 A2)
Kmeny Poliovirus typu 1, Adenovirus typ 5, Murine norovirus

→ Baktericidní

- EN 13697: 2002 - 5 minut v podmínkách čistoty
Kmeny Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli
- EN 1276: 5 mn v čistotě
Kmeny Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli
- EN 13697: 2015 - 5 minut v prašných podmínkách
Kmeny Listeria monocytogenes, Salmonella typhimurium
- EN 13697: 2015 - 15 minut v podmínkách čistoty
Kmeny Pseudomonas aeruginosa

→ Fungicidní

- EN 13697: 2015, EN 1650 -15 minut v podmínkách čistoty
Kmeny Pseudomonas aeruginosa, Kmeny Candida albicans

→ Levuricidní

- EN 13697: 2015, EN 1650 -15 minut v podmínkách čistoty
Kmeny Candida albicans

Na vyžádání jsou k dispozici zprávy o účinnosti **CARLYSAFE-RTU**.

VÝHODY CARLY

- **CARLYSAFE-RTU** je silný virucidní, baktericidní, fungicidní a levuricidní prostředek
- Biologicky rozložitelný, s nízkým obsahem těkavých organických sloučenin (VOC)
- Testováno nezávislou laboratoří na HCoV-229 E a podle EN 14476+A2 (kmen koronavirový známý jako napodobující Covid-19)
- V souladu s právními předpisy o výrobcích používaných k úpravě povrchů potravin, v nepřímém kontaktu (vyhláška 19/12/2013).
- K dispozici ve třech formách obsahu: 500 ml sprej, 5 a 25 litrů
- Balení 250 litrů, 1000 litrů ... na vyžádání





Virucidní dezinfekční prostředek

→ CARLYSAFE-RTU

▪ Návod k použití

- CARLYSAFE-RTU je připraven k použití.
- Aby se dosáhlo virucidních, baktericidních, fungicidních a levuricidních účinků testovaných za čistoty, je nutné provést předchozí čištění povrchů, které mají být dezinfikovány, pomocí účinného povrchového odmašťovače, jako je CARLYCLEAN.
- Pro získání baktericidních a virucidních účinků nechte působit 5 minut.
- Pro získání fungicidních a levuricidních účinků nechte působit 15 minut.
- CARLYSAFE-RTU lze použít různými způsoby:
Pomocí houby, hadříku, postřiku postřikovačem, mlžení mlhovkou, zalévání nebo ponoření dle vhodnosti pro dané zařízení.

▪ Legislativa

- CARLYSAFE-RTU splňuje požadavky evropské regulace pro biocidní přípravky (528/2012) - TP02 a TP04.
- Účinná látka: Kvartérní amoniové sloučeniny, benzylalkyl C12-16 dimethyl, chloridy (CAS 68424-85-1) - 0,45% m/m.
- Typ přípravy: AL.

▪ Doporučení

Bezpečnostní opatření k použití - Viz bezpečnostní list

- Nestříkejte na zařízení pod napětím
- Zabraňte kontaktu s pokožkou nebo očima
- V případě kontaktu s pokožkou preventivně umýt mýdlem a vodou
- Při kontaktu s očima opatrně proplachujte vodou po dobu několika minut
- Nepožívejte

Podmínky skladování

- Výrobek udržujte při teplotě vyšší než +5 °C a nižší než +90 °C

Nakládání s odpady

- Po opláchnutí vodou lze plastové obaly znovu použít a recyklovat jako surovinu (zlikvidovat jako zdravotně nezávadný plastový odpad)

Hygiena a bezpečnost

- H412: Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
- P273: Zabraňte uvolnění do životního prostředí.
- P501: Obsah a nádobu zlikvidujte v souladu s místními/regionálními/mezinárodními předpisy

Určeno pro profesionální použití

▪ Fyzikálně-chemické vlastnosti

- Vzhled: Čirý
- Vůně: Mandarinka
- Hustota: 1g/cm³

- pH: 10,50 - 11 (24°C)
- Rozpustnost: Plně rozpustný ve vodě
- Stabilita: 2 roky po datu výroby

n Technické vlastnosti

CARLY	Objem Litrů	Obal
CARLYSAFE-RTU 500	0,50	Postřikovač
CARLYSAFE-RTU 5000	5.00	Kanistr
CARLYSAFE-RTU 25000	25,00	Kanistr

n Hmotnosti a balení

CARLY	Jednotková hmotnost	Balení
CARLYSAFE-RTU 500	0,51 kg	15
CARLYSAFE-RTU 5000	5.24 kg	2
CARLYSAFE-RTU 25000	26.00 kg	1

Prodej



www.ekotez.cz

Prodej, půjčovna a sídlo firmy
Koněvova 47
Praha 3
+ 420 222 580 631
obchod@ekotez.cz

Servis a výroba
Budovatelská 287
Praha 9-Satalice
+ 420 221 599 133
ekotez@ekotez.cz

Prodej a půjčovna
Trnkova 87
Brno
+420 544 214 321
chlazeni.brno@ekotez.cz