

ADK – 612
(Rankų dezinfekantas)**Paskirtis:**

- Rankų dezinfekantas alkoholio pagrindu. Priemonė skirta higieninei rankų ir odos dezinfekcijai sveikatos priežiūros ir visuomeninės paskirties įstaigose, maisto pramonės, viešojo maitinimo įmonėse bei buityje.
- Biocido autorizacijos liudijimas: Nr. (10-14 17.5E)BPR-529(A-01VNO603658-20-285), galioja iki 2025-10-06.

Produkto savybės ir privalumai:

- Asmens higienos dezinfekantas (1 produktų tipas).
- Pasižymi labai greitu ir plataus antimikrobinio spektro poveikiu.
- Nėra dažiklių ir aromatinių medžiagų.
- Sudėtyje esantis glicerolis apsaugo rankas nuo sudirgimo ir išsausėjimo.
- ADK-612 yra efektyvus prieš apvalkalinių (lipofilinių) virusų grupę, kuriai priklauso ir SARS-CoV-2 (2019-nCoV) virusas.

VEIKIMAS:**Atlieka plataus spektro dezinfekcijos poveikį šiems ligų sukėlėjams:**

Baktericidinis poveikis pagal EN 1276 prieš *Psiaudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae*, *Staphylococcus aureus* – veikimo laikas 5 min.

Fungicidinis poveikis pagal EN 13624 prieš *A.brasiliensis*, *C. albicans* – veikimo laikas 1 min., pagal EN 1650 prieš *C. albicans* – veikimo laikas 5 min.

Virucidinis poveikis pagal EN 14476 prieš visus lipofilinius virusus - hepatito B virusą (HBV), ŽIV (HIV), hepatito C virusą (HCV), *Herpes simplex*, *Influenza*, *Vaccinia*, *Coronavirus* ir kt. – veikimo laikas 30 sek.

Mikobaktericidinis poveikis pagal EN 14348 prieš *Mycobacterium terrae* (TBC), *Mycobacteriumn avium* – veikimo laikas 60 min.

Sudėtis:

Veikliosios medžiagos: etanolis, CAS Nr. 64-17-5, EB Nr. 200-578-6, 42.4 %, propan-2-olis, CAS Nr. 67-63-0, EB Nr. 200-661-7, 30.0 %, alkil (C₁₂₋₁₆) dimetilbenzilamonio chloridas, CAS Nr. 68424-85-1, EB Nr. 270-325-2, 0.1 %. Sudėtyje yra glicerolio, citrinų rūgšties.

Naudojimas:

Dėmesio! Vartotojai privalo taikyti etiketėje ir saugos duomenų lape nurodytas darbų



saugos ir sveikatos priemonės.

Naudojama higieninei rankų ir odos (kojų ir kt.) dezinfekcijai sveikatos priežiūros ir visuomeninės paskirties (kosmetikos ir grožio salonuose, kirpyklose ir kt.) įstaigose, maisto pramonės ir viešojo maitinimo įmonėse.

Priemonė paruošta naudojimui. Į švariai nuplautą sausą odą (dezinfekuojant rankas, kojas – ypač tarp pirštų, aplink nagus) įtrinti 1–5 ml priemonės. Priemonė ant odos gali būti ir užpurškiama. Preparatas ant odos išdžiūsta per 3–5 min. Po dezinfekcijos odos nuplauti nereikia.

Atsargumo priemonės:

Nenaudoti gleivinių dezinfekcijai.

Nenaudoti veido odos dezinfekcijai.

Laikyti pašaliniais asmenims neprieinamoje vietoje.

Fizikinės–cheminės savybės:

Išvaizda: Bespalvis arba silpnai nuspalvintas skaidrus skystis, turintis natūralų etilo alkoholio kvapą. Priemonei išdžiūvus, kvapo nelieka.

Tankis, g/cm³: 0,865–0,875

pH: 6,5–7,5

Darbų saugos nurodymai:

Pavojinga. Labai degūs skystis ir garai.

Sukelia smarkų akių dirginimą.

Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių/žiežirbų/atviros liepsnos/karštų paviršių. – Nerūkyti.

PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai tai galima padaryti. Toliau plauti akis. Laikyti gerai vėdinamoje vietoje.

Laikyti vėsioje vietoje. Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.

Turinį/talpyklą išpilti (išmesti) vadovaujantis teisės aktais.

Fasavimas ir laikymas:

Priemonė fasuojama į plastmasinius butelius po 0,5, 1 l su purkštuku (arba be) ir į bakelius po 5 l. Sandėliuojama sandarioje taroje, vėdinamose patalpose, atskirai nuo karščio šaltinių.

Tinkamumo naudoti laikas – 24 mėn. nuo pagaminimo datos.



