

GLOBACID®SF med

Aminų pagrindu pagaminta valymo ir dezinfekavimo priemonė

koncentratas

Produkto savybės

- taupiai naudojama, plataus poveikio spektro
- sudėtyje nėra aldehydų
- labai gerai valanti
- tinka daugeliui medžiagų (metalui, plastikui, organinio stiklo)
- veikia Tbc, ŽIV, hepatito B virusą, noro virusą
- neutralaus kvapo

Sudėtis

ketvirtiniai amonio junginiai 6%, amino 5,5%, poliglikolio eteris, guanidinas, komplekso sudaromoji medžiaga.

Poveikio spektras

Produktas turi virucidinį (hepatito B virusas, hepatito C virusas, ŽIV, Herpes Simplex, Vaccinia, Noro ir Papova virusas ir t.t.), baktericidinį, (*Mycobacterium terrae*, MRSA, *P.aeruginosa*, *E.coli* ir t.t.), sporicidinį ir fungicidinį poveikį.

Naudojimas

„Globacid®SF med“ yra naudojamas iš įvairių medžiagų pagamintų vandeniui atsparių paviršių (durims, palangėms, spintoms, grindims, sienoms, lovų kraštams, virtuvės inventoriui, jungikliams ir pan) ir medicinos įrangai (pacientų kėdėms, neštuvams, lovos rėmams ir t.t.) valyti ir dezinfekuoti. Tinka ir operacinių inventoriui valyti bei dezinfekuoti. „Globacid®SF med“ gaminamas ir koncentrato pavidalu. Atsižvelgiant į norimą poveikį, iš koncentrato yra gaminamas darbinis tirpalas. „Globacid®SF med“ valymo savybės bus geresnės, jei tirpalui gaminti naudosite drungną arba kambario temperatūros vandenį. Praėjus veikimo laikui, nuplaukite su maistu besiliečiančius paviršius.

DĖMESIO! Vengti kontakto su aldehydų ir aminų pagrindu pagamintais produktais. Aldehydų pagrindu pagamintais produktais apdoroti paviršiai turi būti nuvalyti nuo aldehydų likučių.

Tirpalo koncentracija ir poveikio laikas:

Bendroji dezinfekcija (iš anksto nuvalyti paviršiai)	0,25% (2,5ml/l)	15min
Esant infekcijai (nešvarios sąlygos)	1,25% (12,5ml/l)	15min
Sporicidinis poveikis	3% (30ml/l)	60min

Įspėjimas

Kenksminga prarijus. Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis. Labai toksiška vandens organizmams. Mūvėti apsaugines pirštines/ dėvėti apsauginius drabužius/ naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

Fizikinės ir cheminės savybės

Agregatinė būsena: *bespalvis, skaidrus skystis*
 Kvapas: *būdingas aminui*
 pH: *10,4 (20 °C)*
 Tirpumas: *visiškai tirpus bet kokių santykiu*
 Tankis: *0,99 g/cm³ (20 °C)*

Laikymo sąlygos

Žr. ant pakuotės „geriausias iki“ datą. Laikyti 5–30°C temperatūroje, saugoti nuo tiesioginės saulės spindulių.

Atliekų šalinimas

Darbinis tirpalas yra ekologiškai saugus, visos į nuotekas patenkančios aktyvios veikliosios medžiagos yra biologiškai skaidžios. Prieš utilizuodami pakuotę, perplaukite jos vidų vandeniu.

Atitiktis standartams

EN 1276, EN 14476, EN 13727, EN 13624,
 EN 13704, EN 14348, EN 14561, EN 14562

Kiti bandymų būdai

DVG, DGHM/ÖGHMP, RKI/DDV



0537

Atitinka maisto pramonei, kosmetikos ir kitoms sritims keliamus reikalavimus.

Pakuotė

1L butelis
 5L kanistras