

GLOBACID®SF

Aminų pagrindu pagaminta valymo ir dezinfekavimo priemonė

koncentratas

Produkto savybės

- ekonomiška, 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
- tinka naudoti valymo įrangoje

Sudėtis

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

Poveikio spektras

Unikalus, patentuotas amino pagrindu dezinfekavimo priemonė turi virucidinį, baktericidinį (*Mycobacterium terrae*) ir fungicidinį poveikį.

Naudojimas

Globacid®SF yra naudojamas iš įvairių medžiagų pagamintiems, vandeniui atspariems paviršiams valyti ir dezinfekuoti, pavyzdžiui, durims, palangėms, spintoms, grindims, sienoms, lovų kraštams, virtuvės inventoriui, jungikliams ir pan.

Globacid®SF gaminamas ir koncentrato pavidalu. Atsižvelgiant į norimą poveikį, iš koncentrato yra gaminamas darbinis tirpalas.

Globacid®SF 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. Kad būtų išsaugota produkto kokybė, laikyti kambario temperatūroje, nelaikyti tiesioginės saulės spinduliuose ir saugoti, kad neužšaltų.

Atitiktis standartams

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

Kiti bandymų būdai

DVG, DGHM/ÖGHMP, DVV/RKI

Biocido registravimo pažymėjimo Nr.:

(A-0204PNO601360-14-164)-BSV-6949

Pakuotė

1L butelis

5L kanistras