

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Dėmesio!

Profesionalieji naudotojai privalo taikyti etiketėje ir saugos duomenų lape nurodytas darbų saugos ir sveikatos bei atliekų tvarkymo priemones.

Naudojimas

DEZIFOG universali pavišių dezinfekavimo priemonė yra paruošta profesionaliam ir neprofesionaliam naudojimui. Skirta patalpų ir paviršių dezinfekcijai sveikatos priežiūros, visuomeninės paskirties įstaigose, gamybos įmonėse naudojant UR FOG gamintojo rūko generatorius. Ant dezinfekuojamo paviršiaus neturi būti matomų nešvarumų.

Dezinfekantas išpurškiamas generatoriumi uždaroje patalpoje pagal įrenginio instrukcijos rekomendacijas. Patalpa turi pilnai užsipildyti dezinfekantu aerozolių formoje (rūkas). Po 90 minučių dezinfekanto aerozoliai būna pilnai išsisklaidę ir tolygiai pasidengę ant paviršiaus. Rekomenduojama patalpą pravėdinti.

Išėiga: 0,4 ml/m³. Ekspozicijos laikas 90 min.

Po dezinfekcijos paviršius, kurie gali liestis su maistu, gerai nuskalauti vandeniu.

Produktą galima naudoti tik patalpose, kuriose nėra žmonių, gyvūnų, akvariumų, maisto.

Atsargumo priemonės

Laikyti pašaliniais asmenims neprieinamoje vietoje.

Abejojant, kad biocidinis produktas gali gadinti dezinfekuojamą paviršių, visada išbandyti ant nedidelio ploto.

Naudoti tik su rūko generatoriais UR FOG.

Netinka naudoti maisto gamybos įmonėse.

PATEKUS ANT ODOS: plauti dideliu vandens kiekiu.

PATEKUS Į AKIS: kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

UR FOG rūko generatoriaus gamintojo rekomendacijos:

Patalpos tūris, m ³	Dezinfekanto kiekis, ml	UR FOG FAST PUMP PRO	
		250 modelis	500modelis
Purškimo trukmė,s			
25-40	10-16	4	2
40-60	16-24	6	3
60-80	24-32	8	4
80-100	32-40	9-10	5
100-120	40-48	11-12	6
120-140	48-56	12-14	7-8
140-160	56-64	15-16	9
160-180	64-72	17-18	10
180-200	72-80	19-20	11
200-220	80-88	21-22	12
220-240	88-96	23-24	13
240-260	96-104	25-26	14
260-280	104-112	27-28	15-16
280-300	112-120	29-30	17-18