

Achizitie dezinfectant Quick Jav tablete conform referat nr. 38725/31.10.2023

I.D.: 88768201

Data publicarii	01.11.23	Coduri CPV	24455000-8
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	02.11.23	Pretul estimativ:	600,00 RON - 600,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------

Descriere: Dezinfectant pe baza de clor Quick Jav - 12 fl, 300 tb/flacon. "Quick Jav - Tablete efervescente clorigene (dicloroizocianurat de sodiu) - 300 tb./flacon Este un antiseptic si dezinfectant chimic utilizat in domeniul sanitar, agroalimentar si in colectivitati. Este indicat pentru dezinfectia apei piscinelor colective. Descrierea produsului: tablete efervescente de 3.35 g (o tableta elibereaza 1.5g clor activ). Compozitia chimica: Dicloroizocianurat de sodiu dihidrat (> 770g/ kg). Actiune bactericida si fungicida: 1-2 tablete la 10 litri de apa. Actiune virucida: 4 tablete la 10 litri de apa. Mod de utilizare: (recomandat de INSTITUTUL DE SANATATE PUBLICA BUCURESTI) Pentru industria alimentara si uz gospodaresc: dezinectia suprafetelor: 1-2 pastile in 10 litri de apa; timp de actiune 5-10 minute; dezinfectia grupurilor sanitare: 1 pastila in 2.5 litri de apa; timp de actiune 10-20 de minute; dezinfectia veselei, tacamurilor: o pastila in 5 litri de apa; timp de actiune 10 minute; dezinfectia biberoanelor, tetinelor, zonelor de preparare a mancarii: 1 pastila in 12 litri de apa; timp de actiune 10 minute; dupa utilizarea produsului a se clati temeinic cu apa pana la indepartarea totala a reziduurilor. Pentru uz medical dezinfectia generala a suprafetelor: 1 pastila in 1.5 litri apa (1000 ppm clor activ); timp de actiune 5-10 minute; dezinfectia suprafetelor murdare: 3 pastile in 1 litru de apa (4500 ppm clor activ); timp de actiune 15 minute; dezinfectia instrumentarului si ustensilelor din otel inoxidabil: 1 pastila in 3 litrii de apa (500 ppm); timp de actiune 10 minute; dezinfectia instrumentarului si ustensilelor murdare: 6 pastile in 1 litru de apa (9000 ppm); timp de actiune 60 de minute; dezinfectia pipetelor, ustensilelor si recipientelor de laborator: 2 pastile in 1.2 litrii de apa (2500 ppm); timp de actiune 10 minute; dezinfectie virala (HIV, hepatite): 7 pastile in 1 litru de apa (10000 ppm); timp de actiune 20 min; dezinfectia biberoanelor, tetinelor, zonelor de preparare a mancarii: 1 pastila in 12 litri de apa,; timp de actiune 10 minute; dezinfectia tacamurilor, veselei: 1 pastila in 5 litrii apa (300 ppm): timp de actiune 10 min. Producator : Arch Water Products FR"
