



TARCO MULTI - DEZIFICENS SGS

Дезинфекција и миење во еден чекор

Област на примена

Концентратот без присуство на алдехид за истовремена дезинфекција и перење на сите перливи површини и предмети (поводи, сидови, инвентар, машини), во сите области на прехранбената индустрија, во сите функционални делови во болниците, установите за нега (старечки домови), во фитнес центрите, во центрите за работа со деца (јасли, градинки и школи), во санитарните центри како и во сите останати области во кои мора да се одржува висок степен на хигиенски стандарди.

Предност на производот

> применливо за сите мивливи површини

> испитано дејство против бактерии, габи и вируси. Делувањето е испитано под високи и ниски оптеретувања на белковините

> вклучен е во германската листа на ОГХМП

> содржи внимателно одбрани супстанции за миење – високо ефективно миење

> погоден за голем број материјали - за сите површини од не'ргосувачки челик, пластика, и вообичаени подни облоги

> ги намалува трошоците - ниска работна концентрација

> со редовна примена се зголемува сигурноста на континуирана ефикасност

Начин на припрема

Кај дезинфекција на површината работна концентрација на Тарко Мулти Десинфекта – 1% за време на делување од 60 мин, односно 2% за време на делување од 15 мин. За десет литри работен раствор 1 дц литар концентрат.

Тарко мулти- десинфекта се истура во прикладен сад и надополнува до волумен од 10 литри со водоводна вода. Препорачливо е да се употребуваат прикладни постапки за бришење на површината кои треба да се очистат и дезинфицираат.

Тарко мулти –десинфект не смее да се меша со други средства за чистење во домаќинството дека со тоа се намалува дезинфекциското делување.





Напомена

Во процесното производство и преработката на храна потребно е површината со која што намирниците доаѓаат во директен контакт, после одредено време темелно да се исплакне со вода. Дезинфекција со бришење и перење мора да се врши секојдневно и во сите области каде постои можност за контаминација со микроорганизми. Кај водонеотпорни материјали потребно е прво примена на Тарко мулти – десинфекта а потоа да се направи пробна отпорност на материјалите.

Екологија

Најновите еколошки сознанија применети се во одбирањето на составните компоненти, со што се добило >95% биолошко разградливо средство (ОЕЦД) Сите компоненти се стандардизирани и подложни на строга контрола при центарот за еколошка заштита при ЕУ.

Складирање и чување

Да се чува од екстремно ниски температури.

