

Окси 18

ПОЧИСТВАЩ ПРЕПАРАТ НА АКТИВНА КИСЛОРОДНА БАЗА



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Универсален окисляващ препарат на базата на разтворители и активен кислород, с широк спектър от приложения. Осигурява ефективно почистващо, дезинфекциращо и дезодориращо действие без нежеланите корозивни ефекти на натриевия хипохлорит. Наличието на разтворители позволява на продукта да проникне дълбоко, осигурявайки мощно механично действие. Не образува пяна.

ХИМИЧЕН СЪСТАВ (Регламент на ЕО № 648/2004)

По-малко от 5%: фосфонати, нейонни повърхностноактивни вещества. Между 5% и 15%: избелващи агенти на кислородна основа. Други съставки: оцветители.

pH стойност в настоящия вид: приблизително 3,8

ОБХВАТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Този продукт е специално разработен за почистване и дезинфекция на големи повърхности. Спортни съоръжения: бани, душеве, съблекални на басейни, фитнес зали и детски площадки. Обществени съоръжения: барове (бани, кухненски боксове), ресторанти (бани, кухни), хотели (бани, кухни), къмпинги (бани, душеве, съблекални, общи части, магазини), уелнес центрове и старчески домове (бани, лаборатории). Промисленост: чисти помещения, бани, кафетерии и съблекални. Хранително-вкусова промишленост: оборудване, стени, бани и подове. Идеален за обществени пространства като старчески домове, медицински кабинети, училища, хотели, съблекални, тоалетни и промишлени съоръжения, свързани с хранително-вкусовата промишленост. Съвместими повърхности: пластмаса, винил, стъкло и огледала, остъклена керамика, остъклен порцелан, хром, ламинат, изпечени и/или катализирано боядисани повърхности и стомани AISI 304 и 316.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Напръскайте продукта върху засегнатите повърхности. За правилна употреба времето за контакт варира от 30 секунди до няколко минути. За упорити петна се препоръчва изчеткаване на третираните повърхности. В много случаи изплакването не е необходимо, с изключение на повърхности, които влизат в директен контакт с храна, където се препоръчва обилно изплакване с питейна вода.

Разреждане: За интензивно и шоково почистване: използвайте неразреден или разреден във вода в съотношение 30%-50% (300-500 g/l), избършете повърхностите, които ще се почистват, оставете да действа няколко минути и изплакнете. За основно почистване: разрежете продукта в съотношение 20%-30% (200-300 g/l). За обикновено почистване: разрежете продукта в съотношение 10%-15% (100-150 g/l). Не използвайте върху железни или медни повърхности, тъй като активният кислород може да се деактивира и да загуби окислителния си капацитет. Важно: Използвайте разтвора в рамките на 10 минути, за да избегнете загуба на ефективността му.

Предупреждения: ВНИМАНИЕ

H319 Предизвиква сериозно дразнене на очите. **H315** Предизвиква дразнене на кожата. **P403+P235** Съхранявайте на хладно и добре проветриво място. **P305+P351+P338** ПРИ ПОПАДАНЕ В ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и е лесно да се направи. Продължете с промиването. **P280** Носете предпазни ръкавици/облекло и предпазни средства за очи/лице. **P337+P313** Ако дразненето на очите продължава, консултирайте се с лекар. **P264** Измийте обилно с вода след употреба. **P301+P312** ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Обадете се в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/на лекар, ако се чувствате зле. **P302+P352** ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте обилно с вода. Не смесвайте с други избелващи средства. Водородният пероксид може да има временни и обратими ефекти върху кожата (напр. избелване).

ОПАКОВКА



Код: 142210 EAN: 8002461522215 Кутия: 1 кутия от 10 кг

Палет: 60 кутии

САМО ЗА ПРОФЕСИОНАЛНА УПОТРЕБА