

Švarinimo bei nukenksminimo cheminiai reagentai

RM 734

Efektyvi, neutrali dezinfekavimo priemonė. Su bakterijų, fungicidų ir priešvirusinio preparato savybėmis (pvz. hepatitas B).

DI 60

Itin efektyvi nukenksminimo priemonė skirta Biologinio, Cheminio užterštumo švarinimui.

GDS 2000

Sausa nukenksminimo-švarinimo priemonė. Pramonės požiūriu pagaminta, paruošta sausam naudojimui medžiaga yra universali ir nukenksmina visas žinomas kovines chemines.

GDS 2000 tinkamas laikyti ir naudoti daugiau nei 10 metų, jei yra laikomas savo originalioje, nepradarytoje pakuotėje ir laikantis nurodyti laikymo sąlygų.

GDS 2000 gali būti naudojamas kai aplinkos temperatūra kinta nuo -30°C iki +50°C.



RDS 2000

RDS 2000 koncentratas naudojamas nukenksminti Radioaktyvias medžiagas. Koncentratas sudarytas iš dviejų atskirų komponentų. Iš šių komponentų pagamintas mišinys tinka radioaktyviam švarinimui atlikti.



RM 21

Švelni, dermatologu patvirtinta, efektyvi valymo nukenksminimo priemonė tinkanti tiek aplinkos / paviršių tiek pačio asmens švarinimui.

RM 35

Ne abrazyvi, itin efektyvi dezinfekuojanti priemonė skirta sanitarijai. Sėkmingai išbandyta DGHM (German Society for Hygiene and Microbiology).