

Hanteringsinstruktioner för MaxiBlock Maskindiskmedel

Byte av diskmedelskapsel.

När doseringsdispensern avger larm ton och röd indikeringslampa lyser är det dags att byta diskmedelskapsel.

Förbered dig genom att använda skyddsglasögon eller ansiktsskydd och gummihandskar.

Stäng av diskmaskinen och avlägsna försiktigt den tömda diskmedelsbehållaren från väggdispensern, beakta risken för kemikaliestänk och halkrisken och se till att ni når upp ordentligt till doseringsutrustningen det kan vara halt på golv och diskbänkar.

Ställ sedan den tömda behållaren med öppningen uppåt.

Ta fram en ny förpackning och överför skyddslocket till den gamla behållaren. Placera den gamla behållaren i leverans kartongen för återvinning eller sortera och släng den ursköljda förpackningen som brännbart avfall. Förpackning med diskmedelsrester hanteras som farligt avfall.

Placera nu den nya behållaren i väggdispensern. Starta maskinen och kör ett program, doseringsutrustningen kommer nu att automatiskt dosera upp till rätt nivå.

WARNING! Om problem uppstår med doseringsutrustningen eller vid minsta osäkerhet eller tveksamhet om hur systemet fungerar, kontakta din diskmedelsrepresentant. MaxiBlock Maskindiskmedel är **STARKT FRÅTANDE** och bör hanteras med stor försiktighet. Läs i förväg igenom skyddsföreskrifterna i säkerhetsdatabladet.

Tillkalla servicepersonal om doseringsutrustningen larmar även om diskmedel återfinns i behållaren eller om andra problem uppstår, onormal dosering, vattenläckage, stopp i slangar mm.

Första hjälpen:

Vid förtäring: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare. Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning.

Vid hudkontakt (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha.

Vid inandning: Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen.

Vid kontakt med ögonen: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Sammansättningsuppgifter

Natriumhydroxid ca. 25-50%

Farliga egenskaper: **FRÅTANDE**

Diskbolaget AB ©

