

Neodisher MA

Agent de curățare ușor alcalin sub formă de pulbere pentru utilizare în mașini speciale de spălat.

Instrucțiune de utilizare:

Domenii principale de aplicare: Curățarea mecanică a instrumentelor chirurgicale, a materialelor anestezice, a sticlelor pentru bebeluși și a altor articole din domeniul tehnologiei medicale din spitale. Curățarea mecanică a articolelor de sticlă de laborator în laboratoarele medicale, biologice și chimice.

Caracteristici: Neodisher MA este o formulă ușor alcalină cu proprietăți care permit să îndepărteze sângele, proteinele, mediul nutritiv, reziduurile alimentelor pentru copii și substanțele chimice de pe suprafețele de toate tipurile.

Neodisher MA oferă un grad ridicat de protecție a materialelor și este adecvat practic pentru toate materialele utilizate în zonele menționate mai sus, cum ar fi sticla, oțelul inoxidabil, oțelul de instrumente, aluminiul pur, aliajele de aluminiu-magneziu, suprafețele cromate și majoritatea materialelor plastice, precum și substanțele utilizate pentru fabricarea materialelor anestezice.

În cazul obiectelor anodizate, agresivitatea apei dedurizate pe stratul de aluminiu anodizat este întârziată, iar gradualele sunt protejate în mod special.

neodisher MA poate fi folosit cu toate gradele de duritate a apei.

Aplicare și dozare: Se utilizează în mașinile de spălat speciale: **1-4 g / L** folosind dispozitive de dozare potrivite sau adăugate manual.

Notă:

Pentru îndepărtarea sângelui, a serului, a sputei și a reziduurilor tisulare:

Curățare: neodisher MA, 3 g / l, 60-95%