

transducer / sonde - 100 st

Art: 9010785

Cover image
Image not found or type unknown

Productinformatie

De **UMONIUM38® PROBES doekjes** zijn speciaal ontworpen voor de desinfectie van echografiescanners, oppervlakken, endocavitare probes en vaginale of anale sondes. Deze doekjes zijn perfect voor diverse medische toepassingen, inclusief gynaecologische onderzoeken, waarbij zowel hygiëne als patiëntveiligheid gewaarborgd worden.

Medische professionals vertrouwen op deze **gemakkelijk te gebruiken maar krachtige desinfectiedoekjes**. Een hoogwaardig en gebruiksvriendelijk hulpmiddel dat bijdraagt aan een schone en veilige medische omgeving.

In essentie bieden deze doekjes de benodigde hygiëne zonder de complexiteit van uitgebreide reinigingssystemen.

SAMENSTELLING

- 50% houtpulp, 50% polyester. Afmetingen: 20cm x 20cm.
- 100 stuks per doos
- Actieve ingrediënten: N-benzyl-N-dodecyl-N,N-dimethyl-ammoniumchloride en N-benzyl-N, N-dimethyl-N-tetradecyl-ammoniumchloride (11,9g/L).

REGELGEVENDE NORMEN

- Medisch hulpmiddel classificatie: Klasse IIa, hoge veiligheid en prestaties.
- Gevalideerde effectiviteit: Bactericide, fungicide, sporicide, levoricide, mycobactericide en virucide activiteiten volgens EN-normen (EN 13727, EN 14561, EN 13624, EN 14562, EN 14348, EN 14563 en EN 14476).
- Conform ED 93/42/EEG: Voldoet aan de essentiële eisen voor medische hulpmiddelen.
- Kwaliteitsborging: ISO 9001:2015 en EN ISO 13485:2016 gecertificeerd.
- Speciale validaties: Inclusief MEA (Mouse Embryo Assay) en HSSA (Human Sperm Survival Assay).

GEBRUIKSAANWIJZING

- Reiniging/Pre-Desinfectie: Gebruik een vochtig doekje om al het vuil van het apparaat te verwijderen.
- Desinfectie: Neem een nieuw vochtig doekje en reinig het apparaat minimaal 5 seconden. Laat drogen of spoel af met water indien nodig.

EIGENSCHAPPEN

- Niet-toxisch en veilig: Geen giftige dampen, niet-corrosief, pH-neutraal en huidvriendelijk zonder transdermale toxiciteit.
- Breed spectrum activiteit: Effectief tegen een breed scala aan bacteriën, schimmels en virussen, inclusief Covid-19.
- Milieuvriendelijk: Biologisch afbreekbare impregnerende oplossing zonder schadelijke residuen.