

Agent decontaminare acizi nucleici Termi-DNA-Tor

I.D.: 104715176

Data publicarii	24.10.24	Coduri CPV	39831250-3 33631600-8
-----------------	----------	------------	-----------------------

Pretul estimativ: 420,00 RON - 420,00 RON

Descriere: Agent decontaminare acizi nucleici - Agent decontaminare acizi nucleici Termi-DNA-Tor, solutie curatare echipamente- Indepartarea completa a bacteriilor, fungilor, micoplasma si acizi nucleici (AND sau ARN) de pe suprafete de lucru si echipamente Impachetare: set (450 ml) producator: Biotools Spania - cod cat 22.001 - pentru curatarea si dezinfectarea suprafetelor de lucru si echipamentelor din laborator, indepartand contaminantii prezenti in laboratorul de biologie moleculara si din laboratoarele in care sunt manipulate microorganism; - indeparteaza complet bacteriile, fungi, micoplasmele si acizii nucleici (ADN si ARN) prezenti in mediul de laborator; - aplicarea prin pulverizare faciliteaza dispersarea eficienta a acestuia pe suprafetele dorite; - mod de aplicare: suprafetele se spala cu sapun inainte de aplicarea spray-ului decontaminant; se aplica apoi agentul de decontaminare prin pulverizare si se lasa sa actioneze sis a se usuze timp de 3 minute; se aplica din nou agentul de decontaminare si se sterge imediat suprafata cu hartie prosop; pentru pipetele automate, partea autoclavabila se inmoaie in solutia decontaminanta timp de 10 minute si apoi se clateste in apa distilata; - Compozitie: clorura de didecil-dimetilamoniu 50% (concentratie inferioara la 5%), formaldehida 40%, glioxal 40%, glutaraldehida 50%. - Este depozitat la 25°C. - la livrare produsul este insotit de certificat de calitate si conformitate.
