

Katalóg produktov

Spoločnosť Eurolab Lambda a.s. ponúka pod značkou **LINEA *ultima*** široký sortiment kvalitných čistiacich a systémových roztokov pre najčastejšie používané typy biochemických analyzátorov a univerzálny koncentrovaný čistiaci roztok na manuálne čistenie. Pod značkou **LINEA *gluco*** sú v ponuke našej spoločnosti systémový roztok a kalibrátor pre glukózové analyzátory.

Všetky produkty boli vyvinuté odborníkmi, dlhodobo starostlivo testované priamo v laboratórnej praxi a majú certifikát CE. Sú určené na použitie ako plnohodnotná náhrada za originálne roztoky, ponúkané výrobcami prístrojov. Svojou priaznivou cenou umožňujú znížiť prevádzkové náklady.



čistiace roztoky pre biochemický analyzátor Olympus AU[®] 400/600/640



katalógové číslo: LUO 001
názov: LINEA *ultima* Wash Solution Olympus AU[®]
balenie: 5 000 ml
model: AU[®] 400/600/640
použitie: čistiaci roztok pre analyzátor
návod na použitie: Nalejte roztok do príslušného zásobníka. Neriedte!

kat. číslo	názov produktu	model	balenie
čistiaci roztok			
LUO 001	LINEA <i>ultima</i> Wash Solution Olympus AU [®]	AU 400/600/640	5 000 ml

čistiace roztoky pre biochemický analyzátor Synchron CX[®]3, CX[®]4, CX[®]5, CX[®]7, CX[®]9 ALX



katalógové číslo: LUB 001/BP
názov: **LINEA ultima** Probe Rinse Concentrate Synchron CX[®] WOP
balenie: 6x30 ml
model: Synchron CX[®]3, CX[®]4, CX[®]5, CX[®]7, CX[®]9 ALX
použitie: bezfosfátový čistiaci roztok na premývanie vzorkovej a reagenčnej sondy
návod na použitie: Nalejte koncentrát do čistej nádoby, doplňte do 1 l destilovanou vodou, premiešajte a nalejte do príslušného zásobníka.

katalógové číslo: LUB 002
názov: **LINEA ultima** Wash Concentrate II Synchron CX[®]
balenie: 1 000 ml
model: Synchron CX[®]3, CX[®]4, CX[®]5, CX[®]7, CX[®]9 ALX
použitie: čistiaci roztok pre analyzátor
návod na použitie: Nalejte koncentrát do príslušného zásobníka. Neriediť!

kat. číslo	názov produktu	model	balenie
bezfosfátový čistiaci roztok na premývanie vzorkovej a reagenčnej sondy			
LUB 001/WOP	LINEA ultima Probe Rinse Concentrate Synchron CX [®] WOP	CX3/4/5/7/9ALX	6x30 ml
čistiaci roztok			
LUB 002	LINEA ultima Wash Concentrate II Synchron CX [®]	CX3/4/5/7/9ALX	1 000 ml

čistiaci roztok pre biochemický analyzátor Advia[®] 1200/1650/2400



katalógové číslo: LUA 001
názov: **LINEA ultima** Cuvette Wash Solution Advia[®]
balenie: 5 000 ml
model: Advia[®] 1200/1650/2400
použitie: čistiaci roztok pre kvety analyzátor
návod na použitie: Nalejte roztok do príslušného zásobníka. Neriediť!

kat. číslo	názov produktu	model	balenie
čistiaci roztok			
LUA 001	LINEA ultima Cuvette Wash Solution Advia [®]	1200/1650/2400	5 000 ml

čistiace roztoky pre biochemické analyzátory Selectra®/Flexor®



katalógové číslo: LUF 001
názov: LINEA *ultima* System Solution Selectra®/ Flexor®
balenie: 1 000 ml
model: Selectra®/Flexor®
použitie: systémový roztok pre analyzátor
návod na použitie: 25 ml systémového roztoku nalejte do zásobnej nádoby analyzátoru a doplňte do 10 litrov destilovanou vodou.

katalógové číslo: LUF 002
názov: LINEA *ultima* Wash Solution Selectra®/ Flexor®
balenie: 1 000 ml
model: Selectra®/Flexor®
použitie: čistiaci roztok na premývanie vzorkovej a reagenčnej sondy a dôkladné premytie analyzátoru
návod na použitie: Na čistenie vzorkovej a reagenčnej sondy používajte 10% roztok a postupujte podľa návodu na obsluhu priloženého k prístroju.
 Na premytie analyzátoru používajte 100% roztok a postupujte podľa návodu na obsluhu priloženého k prístroju.

kat. číslo	názov produktu	model	balenie
systémový roztok			
LUF 001	LINEA <i>ultima</i> System Solution Selectra®/ Flexor®	Selectra®/ Flexor®	1 000 ml
čistiaci roztok			
LUF 002	LINEA <i>ultima</i> Wash Solution Selectra®/ Flexor®	Selectra®/ Flexor®	1 000 ml

univerzálny koncentrovaný čistiaci roztok na manuálne čistenie



katalógové číslo: LUU 001
názov: LINEA *ultima* Universal
balenie: 1 000 ml
použitie: Univerzálny koncentrovaný čistiaci roztok na manuálne čistenie povrchov od organických nečistôt. Vhodný na povrchy z bežnej ocele, nerez, skla, emailu, gumy a umelých hmôt odolných voči alkáliám. Nevhodný na povrchy z hliníka a jeho zliatin.

návod na použitie: Predmety určené na čistenie sa ponoria do pripraveného roztoku (20 ml/liter vody) na niekoľko hodín, doba kontaktu závisí od stupňa znečistenia. Pre zvýšenie čistiaceho účinku je možné roztok zahriať na teplotu 60°C. Po umytí sa predmety opláchnu čistou vodou, resp. podľa potreby aj destilovanou vodou.

kat. číslo	názov produktu	balenie
čistiaci roztok		
LUU 001	LINEA <i>ultima</i> Universal	1 000 ml



roztoky pre glukózové analyzátory Super G/GL/GL Easy/GL Speedy/GL Ambulance, všetky modely ECA a Biosen

katalógové číslo: LG 3823
názov: **LINEA gluco** Systema
balenie: 500 ml
model: Super G/GL/GL Easy/GL Speedy/GL Ambulance, všetky modely ECA a Biosen
použitie: systémový roztok pre glukózové analyzátory
návod na použitie: Po nariadení 1:9 destilovanou vodou nalejte do príslušného zásobníka.

katalógové číslo: LG 2004
názov: **LINEA gluco** Calibra
balenie: 10 ml
model: Super G/GL/GL Easy/GL Speedy/GL Ambulance, všetky modely ECA a Biosen
použitie: kalibračný roztok pre glukózové analyzátory
návod na použitie: Po nariadení 1:50 destilovanou vodou použite na kalibráciu glukózového analyzátora.

kat. číslo	názov produktu	model	balenie
systémový roztok			
LG 3823	LINEA gluco Systema	Super G/GL/GL Easy/GL Speedy/GL Ambulance všetky modely ECA a Biosen	500 ml
kalibračný roztok			
LG 2004	LINEA gluco Calibra	Super G/GL/GL Easy/GL Speedy/GL Ambulance všetky modely ECA a Biosen	10 ml

