

## SPECIFICAȚIE TEHNICĂ

### A-CLEAN LERASEPT FP 408

Dezinfectant final alcoolic, pentru suprafețe

Descrierea produsului	Lerasept FP 408 este un produs ready-to-use pentru dezinfectia suprafețelor delicate din industria alimentara. Datorita compozitiei speciale suprafețele nu necesita clătire și în același timp nu există riscul ca bacteriile și virusurile să dezvolte rezistența la acest produs.
Ingredienți importanți	Propilenglicol (35 g/ 100 g), alcool etilic (30 g/ 100 g)
Compatibilitatea produsului	Soluția de lucru este compatibilă cu toate tipurile de suprafețe întâlnite curent în industria alimentara, dar și cu materiale ca PVC, EPDM, Viton, PE, FPM. În cazul unei incertitudini se recomandă testarea în prealabil a produsului pe suprafața respectivă.
Condiții de depozitare	Pastrarea produsului se face în recipiente bine închise, în spații uscate și răcoase. Evitați expunerea produsului la temperaturi ridicate și la îngheț. Nu expuneți produsul la soare.
Mod de utilizare	Produsul se utilizează ca atare prin pulverizarea pe suprafețe, la o temperatură de 20 C, cu timp de acțiune 30 – 60 min. Pentru îndepărtarea unor urme ușoare de grăsime de pe suprafețe, se pulverizează soluție Lerasept FP 408 și apoi se șterge folosind o lavetă igienică. Dacă este necesar un standard ridicat de igienă se pulverizează din nou Lerasept FP 408 pe suprafața respectivă.

#### Detalii tehnice

stare	soluție ready-to-use
culoare	incolor
densitate	~ 0.88 g/ cm <sup>3</sup> (la 20C)
temperatura de aprindere	18 C
mod de ambalare	canistră 10kg

Observație La cerere pot fi puse la dispoziție date despre eficiența antimicrobiană