

Prací prostředek tekutý vhodný pro Thomayerovu nemocnici (lékárnu)

Prací prostředek je určen pro praní pracovních oděvů pro čisté prostory v lékárně, které jsou určeny pro přípravu sterilních léků pro parenterální podání (OPC a OPSL). V těchto prostorech je předepsána třída čistoty vzduchu (viz ISO 14644 – např. za provozu max. 20 částic velikosti 5 μ m a max. 3520 částí velikosti 0,5 μ m v m³ vzduchu). Proto je třeba používat oděvy ze speciálního materiálu, který neuvolňuje částice.

Na praní těchto oděvů potřebujeme prací prostředek, který neponičí materiál oděvů, je vysoce kvalitní, účinný při praní za nízké teploty a málo pěnivý. Po opakované zkušenosti vyhovuje nejlépe např. Lanza 2v1 Universal prací gel s Vanish Ultra.

Požadavky na složení pracího prostředku:

Neobsahuje

alkalické přísady jako zesilovače praní
bělicí prostředky obsahující chlór
fosfáty

Obsahuje

enzymy
10 – 15% povrchově aktivní látky anionaktivního charakteru (alkylbenzensulfonát sodný)
5-10% neiontové povrchově aktivní látky (ethoxylované alkoholy, C12-15)
6-7% mýdla
0,5% fosfonát sodný
optický zjasňovač
Přípravek může obsahovat barvivo a parfém.

Požadavky na fyzikální a chemické vlastnosti:

pH (10% roztok): 8,8 \pm 0,2