

Indicator / Indicatori sterilizare cu plasma -stripuri fizico-chimici

I.D.: 34631033

Data publicarii	18.03.19	Coduri CPV	38900000-4 33694000-1
-----------------	----------	------------	-----------------------

Pretul estimativ: 530,00 RON - 530,00 RON

Descriere: Descriere produs KMN marca h2o2 benzi indicator Plasma: Benzile indicatoare chimice au o bară de cerneală indicator imprimate pe o bandă de plastic alb. Bara indicatoare chimica se transformă de la verde la galben după expunerea la procesele de sterilizare cu peroxid de hidrogen . Este proiectat pentru a fi utilizat la sterilizatoare cu plasmă cu gaz cu peroxid de hidrogen la temperatură scăzută. Benzile indicatoare pot fi utilizate în fiecare ambalaj și vor garanta asigurarea unei penetrări suficiente a gazului de peroxid de hidrogen în ambalaje. Indicatorul chimic este pe bază de apă și netoxic, în conformitate cu standardul ISO 11140-1, va prezenta o schimbare clară și precisă a culorii de la violet la verde după o sterilizare cu succes a plasmei cu gaz de peroxid de hidrogen. Măsuri de precauție: NU utilizați indicatorul pentru a monitoriza: - Cicluri de sterilizare cu abur - Cicluri de sterilizare cu oxid de etilenă - Cicluri termice uscate - Cicluri de sterilizare cu acid peracetic lichid A se depozita departe de peroxidul de hidrogen și de substanțele chimice alcaline pentru a evita modificarea culorii indicatorului chimic neprelucrat. Instrucțiuni de folosire: 1. Înainte de utilizare, confirmați faptul că indicatorul chimic neprelucrat este verde. Dacă nu este verde, nu-l folosiți. 2. Așezați indicatorul în fiecare cuvă sau ambalaj pentru a fi procesat în sterilizatorul cu plasmă. 3. Procesăți sarcina conform instrucțiunilor producătorului. 4. După prelucrare, b
