

WPH202S - substanta dezinfectie pe baza de peroxid de hidrogen si ioni de argint - 1l

I.D.: 100306309

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 19.07.24 | Coduri CPV | 24455000-8 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 5.000,00 RON - 5.000,00 RON

Descriere: WPH202S - substanta dezinfectie pe baza de peroxid de hidrogen si ioni de argint pentru dispozitiv microdefender. mod ambalare bidon 1L Substanta conditionata in flacoane opace de 1 litru. Dispune de eticheta cu cod QR imprimat si cod de rezerva adeziv in caz de deteriorare eticheta. Dispune de dop cu sigiliu pentru evitarea deschiderii accidentale. Certificata CE Dispozitiv medical Clasa IIa de catre un organism de notificare acreditat. Caracteristicile fizico chimice sunt: Culoare: Lichid incolor Densitate la 20° C 1.4 kg/l pH 5.7 Reziduuri 105°C <0.1 % prin cantarire Reziduuri 600°C <0.1 % prin cantarire Concentratie peroxide de hydrogen minima 11.0% Continut de apa (K.F.) 88,9 % Produsul se distribuie 1 ml / 1m3 de volum pentru a fi tratat folosind dispozitivul care generează o aerosolizare specifică. Cu 1 ml/1 m3 sa produca desinfectia necesara de nivel inalt. Valabilitate de 36 de luni de la data productiei. Nu necesite conditii special de depozitare. Depozitarea se face la temperatura camerei. Produsul respecta urmatoarele standarde si directive: Directiva 93/42 / CEE din 14 iunie 1993 și modificările și completările ulterioare (modificată prin Directiva 2007/47 / CE), privind dispozitivele medicale DECRETUL LEGISLATIV nr. 46 din 24 februarie 1997, modificat prin Decretul legislativ nr. 37/10) - punerea în aplicare a Directivei 93/42 / CEE, privind dispozitivele medicale UNI CEI EN ISO 13485: 2016 - Dispozitive medicale - Sisteme de management al calității - Cerin