



## Fișă tehnică

### NOCOLYSE<sup>®</sup>

Referința: 4000.001 la 4001.020	Ultima actualizare: Martie 2009
Data primei validări: Octombrie 1998	Versiune: E

#### Definiții și caracteristici ale produsului:

- **NOCOLYSE<sup>®</sup>** este un dezinfectant folosit împreună cu aparatul **NOCOSPRAY<sup>®</sup>** pentru dezinfectarea suprafețelor pe cale aeriană. Produsul face parte din Clasa IIa și este marcat CE 0499 (echipamente medicale)
- **NOCOLYSE<sup>®</sup>** face parte din noua generație de dezinfectanți pe bază de peroxid de hidrogen stabilizat cu o mica cantitate de compus coloidal.
- Produsul este ionizat (prin formarea unei ceți foarte fine de 5 μm, fără umezire) pe moleculele din aer. Acțiunea combinată a ionilor OH<sup>-</sup> și AG<sup>+</sup> creează oxidarea membranei bacteriene cu transfer electronic asupra nucleului celular, generând autodistrugerea bacteriei.
- Produsul va fi folosit în spații fără prezența umană.

#### Mod de prezentare:

- Soluție gata preparată, folosită exclusiv cu pulverizatorul **NOCOSPRAY<sup>®</sup>**, fabricat în conformitate cu standardul de certificare medicală CE 0499, prevăzut cu capac auto-extinctor.

#### Durata de valabilitate a soluției:

- **2 ani de la data de fabricație, dacă este păstrată în ambalajul original**
- **Mod de ambalare 1 L, 5 L și 20 L**

Date fizio-chimice:	Compoziție:
---------------------	-------------

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Aspect = soluție lichidă incoloră</li><li>▪ Miros = neutru sau mentă</li><li>▪ pH = 5 ± 0,1</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Peroxid de hidrogen &lt;6% din masă</li><li>▪ Stabilizatori = săruri complexe de argint</li><li>▪ Solvent = biosmozat sau echivalent</li></ul> |
|---|--|

#### Standard:

- Activitate bactericidă în conformitate cu standardul NF EN 1040, timp de contact 15 minute, la 20 °C.
- Activitate fungicidă în conformitate cu standardul NF EN 1275, asupra *Candida albicans* - timp de acțiune 15 minute și asupra *Aspergillus Niger* - timp de contact 30 minute.
- Activitate virucidă, în conformitate cu standardul NF T 72180.
- Activitate sporicidă în conformitate cu standardul NF T 72281, timp de contact 15 minute, la 20 °C
- Produs certificat medical conform CE 0499.
- Activitate împotriva clostridium difficile și mycobacterium smegmatis, la fel ca și tuberculosis
- Activitate în conformitate cu standardul NF T 72281.

#### Instrucțiuni de utilizare:

- Notați data în care sticla a fost desfăcută, înainte de utilizare.
- Înșurubați sticla în aparatul **NOCOSRAY**<sup>®</sup>.
- Reglați durata de pulverizare a produsului în funcție de volumul (m<sup>3</sup>) încăperii care urmează a fi dezinfectată (consultați instrucțiunile aparatului Nocospray).
- Protejați alimentele, dacă aparatul va fi folosit în bucătărie.

#### Măsuri de precauție la utilizarea produsului pur:

- Purtați **mănuși** și ochelari la instalarea produsului pe aparat.
- Iritant pentru ochi: în caz de stropire: clătiți-vă ochii cu multă apă și consultați un specialist.
- Este inutil să purtați **mască**.
- Nociv în caz de înghițire: nu vă provocați vărsături (= risc de sângerare a mucoaselor și, în caz extrem, de inflamare a stomacului ca urmare a eliberării de oxigen); dacă ați înghițit, clătiți-va bine gura și beți apă, consultați un medic.
- Păstrați produsul în ambalajul original, în poziție verticală și la temperaturi >5 °C și <30 °C.
- Eliminarea prin diluție apoasă, fără reziduuri, biodegradabilitate > 99%, produs neinflamabil.

Distribuit prin:



917, rue Marcel Paul  
ZA des Grands Godets  
94508 CHAMPIGNY-SUR-MARNE cedex FRANCE

Telefon: +33 1.48.82.22.22 - Fax: +33 1.48.82.46.13.