



**MINISTERUL SANATATII**  
**COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDALE**  
**MINISTRY OF HEALTH**  
**NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**



Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

Data emiterii: 08.10.2012

# AVIZ

## Nr. 2564BIO/02-04/05.14

În conformitate cu Ordinul ministrului sănătății, al ministrului mediului și pădurilor și al presedintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 10/368/11/2010 și cu Ordinul ministrului sănătății, al ministrului mediului și gospodării apelor și al presedintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 1.182/1.277/114/2005, cu modificările ulterioare, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, CNPB, în ședința din data 19.04.2012 și 12.06.2012 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

### I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

LERADES CSR102

Alte denumiri comerciale, după caz

### II. DATE DE IDENTIFICARE ALE PRODUCĂTORULUI (numele, adresa, țara)

Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG - Eckendorfer Str.10, 33609 Bielefeld, Germania

### III. DATE DE IDENTIFICARE ALE SOLICITANTULUI (numele, adresa, țara)

Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG - Eckendorfer Str.10, 33609 Bielefeld, Germania

IV. ÎNCADRAREA PRODUSULUI BIOCID (în conformitate cu anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 956/2005 privind plasarea pe piață a produselor biocide, cu modificările și completările ulterioare)

|                              |      |
|------------------------------|------|
| A. Grupa principală:         | 1    |
| B. Tipul/Tipurile de produs: | 2, 4 |

### V. DATE PRIVIND SUBSTANȚA ACTIVĂ / SUBSTANȚE

#### A. Substanțe chimice

| Nr. crt. | Denumire chimică (IUPAC, ISO, sau altele)             | Nr. CE    | Nr. CAS   | Concentrația în unități metrice |
|----------|---|-----------|-----------|---------------------------------|
| 1.       | Sodium hypochlorite (1g eliberează 2,275% clor activ) | 231-668-3 | 7681-52-9 | 4,5%                            |

### VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Lichid concentrat

### VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Ambalat în canistră, butoi sau container: 11kg, 22kg, 30kg, 220kg, 700kg și 1100kg.  
Materialul ambalajului este polietilenă (HDPE).



**VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| A. Domeniul de utilizare: | Spatii private si zone de sanatate publica.<br>Dezinfectanti pentru domeniul alimentar.   |
| B. Aria de aplicare:      | Curatarea si dezinfectarea eficienta a placilor de faianta si gresie din unitatile industriale, a pardoselilor.<br>Dezinfectarea liniilor de procesare, liniilor de ambalare, suprafetelor de lucru, peretilor si pardoselilor. |

**IX. EFICACITATE**

| Activitate                             | Metoda de testare/<br>Protocol de testare     | Specia   | Concentrații    | Timpi de acțiune           |
|--|---|--|-----------------|----------------------------|
| Bactericida                            | EN 13697<br>(in conditii de murdarire redusa) | <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538<br><i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442<br><i>Escherichia coli</i> ATCC 10536<br><i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541 | 4% si 8%        | 5 minute                   |
| Fungicida                              | EN 13697<br>(in conditii de murdarire redusa) | <i>Candida albicans</i> ATCC 10231<br><i>Aspergillus niger</i> ATCC 16404  | 5%              | 15 minute                  |
| Bactericidă<br>(conditii de curatenie) | EN 1276                                       | <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538<br><i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442<br><i>Escherichia coli</i> ATCC 10536<br><i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541 | 0,2%            | 5 min                      |
| Fungicida<br>(conditii de curatenie)   | EN 1650                                       | <i>Candida albicans</i> ATCC 10231<br><i>Aspergillus niger</i> ATCC 16404<br><i>Aspergillus niger</i> ATCC 16404   | 5%<br>5%<br>10% | 15 min<br>30 min<br>15 min |

**X. INDICAȚII DE UTILIZARE**

| Metoda de aplicare                  | Concentrația soluției de lucru /<br>doza de aplicare | Timpul de acțiune      |
|-------------------------------------|--|------------------------|
| - cu ajutorul unităților de spumare | Dezinfecție bactericida:<br>➤ 4%                     | 5 minute               |
|                                     | Dezinfecție fungicida:<br>➤ 5%<br>➤ 10%              | 30 minute<br>15 minute |
|                                     | Dezinfectie levuricida:<br>➤ 5%                      | 15 minute              |

**XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID**

**A. Produs biocid cu substanțe active - Substanțe**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Simboluri și indicarea pericolului | C - Coroziv,<br>N - Periculos pentru mediu  |
| Fraze de risc (R)                  | R31 - La contactul cu acizii se degajă gaze toxice<br>R35 - Provoacă arsuri grave<br>R50 - Foarte toxic pentru organismele acvatice |

**XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID**

**A. Produs biocid cu substanțe active - Substanțe**

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Fraze de prudență (S) | <p><b>S12</b> - A nu se închide ermetic ambalajul</p> <p><b>S26</b> - În caz de contactului cu ochii, spălați imediat cu multă apă și consultați medicul.</p> <p><b>S36/37/39</b> - Purtați echipament de protecție corespunzător, mănuși și mască de protecție pentru ochi/față.</p> <p><b>S45</b> - În caz de accident sau simptome de boală, consultați imediat medicul (dacă este posibil, i se va arăta eticheta).</p> <p><b>S50</b> - a nu amesteca cu acizii;</p> <p><b>S60</b> - Acest produs și ambalajul său se vor depozita ca un deșeu periculos.</p> <p><b>S61</b> - A se evita aruncarea în mediul înconjurător. A se consulta instrucțiunile speciale/fișa de securitate.</p> |
|-----------------------|--|

**XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI**

Profesionali.

**XIII. RECOMANDARI/RESTRICTII PRIVIND PROTECTIA SANATATII SI A FACTORILOR DE MEDIU**

Nu exista.

Avizul este valabil până la data: 13.05.2014

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE  
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

