



LETTER OF CONFIRMATION

To Whom It May Concern

We, AS Chemi-Pharm, confirm that our product **Bactacid AF** does not contain aldehydes.

Bactacid AF is dermatologically tested and can be considered as non-irritant regarding its primary skin tolerance.

In 2007, the strain of ATCC 16404 *Aspergillus niger* was reclassified as *Aspergillus brasiliensis*. This has required an update to the EN standards, U.S. Pharmacopoeia and the European Pharmacopoeia which commonly use this strain throughout the laboratory testings and pharmaceutical industry [1].

We, AS Chemi-Pharm, confirm that our product **Bactacid AF** has activity against *Aspergillus Brasiliensis*, previously *Aspergillus Niger*.

References:

1. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17684283/>

Date: 7.10.2022

Confirmed: _____

Chemist, Technologist, Karol Oksa
(Title, Name)



Vertimas iš anglų kalbos:

PATVIRTINIMO RAŠTAS

Kam tai aktualu

Mes, AS Chemi-Pharm, patvirtiname, kad mūsų gaminio Bactacid AF sudėtyje nėra aldehydų.

Bactacid AF yra dermatologiškai patikrintas ir gali būti laikomas nedirginančiu, atsižvelgiant į pirminį odos toleravimą.

2007 m. ATCC 16404 *Aspergillus niger* padermė buvo perklasifikuota į *Aspergillus brasiliensis*. Tam reikėjo atnaujinti EN standartus, JAV farmakopėją ir Europos farmakopėją, kurios paprastai naudoja šią atmainą laboratoriniams tyrimams ir farmacijos pramonei. (1).

Mes, AS CHEMI-Pharm, patvirtiname, kad mūsų produktas Bactacid AF veikia prieš *Aspergillus Brasiliensis*, anksčiau *Aspergillus Niger*.

1. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17684283/>

2022.10.07

Patvirtinta: Chemikas – technologas Karola Raid

*/Parašas/ /Antspaudas: ESTIJOS RESPUBLIKA * AS CHEMI-PHARM/*