



MŰSZAKI ADATLAP

SIGMA 54 - 55 - 56 005ECC - 005EDC - 005EHC

LEÍRÁS

Geotrichum candidum liofilizált kultúrája tejsavas sajtok és lágy sajtok közvetlen beoltására.

Sigma 54: Rövid, fehér vagy krémszínű héjú szűrés

Sigma 55: Rövid, bézs, élesztőszerű; nagyon aromás héjú szűrés

Sigma 56: Fehér, penészszerű héjú szűrés

ÖSSZETÉTEL

Geotrichum Candidum, segédanyag maltodextrin

HASZNÁLAT

A tej hozzáadásához a beoltás előtt és/vagy a sajt formázása után, illetve minden forgatás előtt és után. Permetezéssel alkalmazáshoz a megfelelő mennyiségű SIGMA oldatot steril és sótlan vízben kell hígítani néhány órával használat előtt. A megmaradt és fel nem permetezett oldatot ki kell dobni, ne őrizze meg.

Kiszerezés: 1 tubus 100-200 liter tej beoltásához

TÁROLÁSI FELTÉTELEK

3 months at +4°C or 2 years at -18°C.

INFORMÁCIÓ

A Geotrichum Candidum fejlődésének kedvező tényezői

- * Párás környezet a termesztő- és csepegtetőhelyiségben.
- * Meleg hőmérséklet a termesztő- és csepegtetőhelyiségben (24°C a 20°C helyett).
- * Zárt légkör.
- * Alacsony sótartalmú sajt.

A Geotrichum Candidum fejlődésének kedvezőtlen tényezői

* Túl szellőző formázó- vagy csepegtetőhelyiség.

* Túl hideg formázó- vagy csepegtetőhelyiség.

* Túl nagy sómennyiség.

* Túl korai vagy túl késői sózás.