

MOSWAX - CEARĂ DE PARAFINĂ



Caracteristici Generale

Ceară de parafină, sub formă de granule, pentru incluziunea mostrelor histologice.

(BKBP00001)

Termenul de valabilitate, în cazul păstrării corecte, este 5 ani.



Cod	Descriere	Dimensiune	Ambalaj
BKBP00001	MOSWAX 56-58°C	-	Conform necesităților



Producător: **Medikal Oluşum Sanayi ve Tic.Ltd.Şti.**

Fişa Tehnică

MOSWAX

Punct de topire (ASTM D938)

Concentrația de ulei (ASTM D721)

Forma

Culoare Saybolt (ASTM D156)

Penetrarea acului (25°C) (ASTM D1321)

Utilizare

MOSWAX 56-58°C

56–58°C

0,00..0,80%

Granule

29 .. 30

14 .. 20 (1/10mm)

Rutină, calitate înaltă

Toate amestecurile sunt purificate prin filtrare triplă, apoi solidificate în picături.

Precauții și Metode de utilizare

- Parafina își pierde proprietățile plastice la o temperatură mai mare de 63°C. Acest fapt poate produce un precipitat de culoare neagră la baza containerului și stației de incluziune, poate duce la apariția crăpăturilor în blocurile de parafină și probleme în timpul tăierii.
Tot timpul verificați temperatura băii de parafină în timpul utilizării și în stația de includere.
- În timpul incluziunii, setați zona rece la temperatura de - 5°C.
Temperaturi prea joase (- 15 / - 20°C) pot duce la șocul termic și crăpături în bloc, îngreunând tăierea.
- Acest produs nu conține DMSO.

Condiții de păstrare

A se păstra la temperaturi mai joase de 28°C. La temperaturi mai mari de 28°C granulele de parafină agreghează. A se păstra punga închisă.

Stabilitate

După deschidere parafina este valabilă până la termenul de expirare, dacă este păstrată corect.

Eliminare

A se arunca în conformitate cu reglementările locale.
