

## Certificat de qualité

Colle tylose MH 300 en tube



Nous vous confirmons les éléments suivants :

### Colle

- colle à la base du dérivé de cellulose thylose MH300 (méthylhydroxyéthylcellulose)
- réversible
- détachable avec eau
- base aqueuse
- pH env. 7,0
- gel préservé avec méthyle 4-hydroxybenzoate (0,07%) et avec propyle hydroxybenzoate
- stérile et assez résistant au microorganismes

*Nous garantissons que le matériau décrit ci-dessus répond aux caractéristiques mentionnées. Il est résistant au vieillissement et contribue ainsi activement à la protection des biens patrimoniaux. Cette garantie nous engage juridiquement.*

KLUG-CONSERVATION mise à jour juin 2024



Peter Langhammer