

**Produit / Product :** CODEXIAL Magistrale Obase  
**Conditionnement / Packaging :** Tube 50 g Tube of 50 g  
**N° de lot / Batch number :** UD050A  
**Site de fabrication / Manufacturing site :** Alpol  
 140, rue Pasteur 01500 CHÂTEAU-GAILLARD  
**Date de fabrication / Manufacturing date :** 21/04/2026 4/21/2026  
**Date de péremption / Expiry Date :** 06/2029 06/2029  
**Durée de conservation / Shelf life :** 36 mois 36 months  
**Conditions de conservation / Storage conditions :** Aucune  
 None

Tests	Spécifications / Specifications		Résultats / Results
<b>Caractères organoleptiques / Organoleptic characteristics</b>			
Aspect / Appearance (visuel examination)	Crème épaisse, non granuleuse	Thick cream, without grains	Conforme / Complies
Couleur / Color (visuel examination)	Blanche	White	Conforme / Complies
Odeur / Odor (smell examination)	Sans parfum, odeur caractéristique	No fragrance, characteristic odor	Conforme / Complies
<b>Caractères physico-chimiques / Physico chemical properties</b>			
Viscosité / Viscosity (cPs) (internal method)	1 500 000 - 4 000 000 cPs		3 164 000
Densité / Density (internal method)	0,990 - 1,010		0,997
pH / pH (internal method)	6,00 - 7,50		6,9
<b>Contrôles microbiologiques / Microbiological testing</b>			
Dénombrement des germes aérobies totaux DGAT / Total aerobic microbial count TAMC (ISO or EP)	<= 100 UFC/g	NMT 100 CFU/g	Conforme / Complies
Dénombrement Moisissures et Levures Totales DMLT / Total Mould and Yeast Count TYMC (ISO or EP)	<= 10 UFC/g	NMT 10 CFU/g	Conforme / Complies
Microorganismes spécifiés / Specific microorganism : Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus (ISO or EP)	Absence / g		Conforme / Complies

Ce lot a été fabriqué en conformité avec les Bonnes Pratiques de Fabrication / This batch has been manufactured in compliance with the GMP requirements.

Décision / Decision  
Date et signature

Produit libéré / Released product

Signé par Thibault SPIELDENNER  
  
 J'approuve ce document  
 18-06-2026 | 15:02 CEST  
 A8CC188CDDFD4940B78B356CDF35F333