

**Produit / Product :** CODEXIAL Magistrale Cold Cream  
**Conditionnement / Packaging :** Pot 1000 ml Jar of 1000 ml  
**N° de lot / Batch number :** UC008P  
**Site de fabrication / Manufacturing site :** Pharma Développement  
 Chemin de Marcy 58800 CORBIGNY  
**Date de fabrication / Manufacturing date :** 30/03/2026 3/30/2026  
**Date de péremption / Expiry Date :** 03/2029 03/2029  
**Durée de conservation / Shelf life :** 36 mois 36 months  
**Conditions de conservation / Storage conditions :** A conserver à une température inférieure à 25 °C  
 Conserve at a temperature lower than 25°C

Tests	Spécifications / Specifications		Résultats / Results
<b>Caractères organoleptiques / Organoleptic characteristics</b>			
Aspect / Appearance (visuel examination)	Texture souple, non granuleuse	Soft and non granular texture	Conforme / Complies
Couleur / Color (visuel examination)	Blanc cassé	Off-white	Conforme / Complies
Odeur / Odor (smell examination)	Cireuse	Waxy	Conforme / Complies
<b>Caractères physico-chimiques / Physico chemical properties</b>			
Viscosité / Viscosity (cPs) (internal method)	35 000 - 65 000 cPs		60 800
Densité / Density (internal method)	0,845 - 0,875		0,852
<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  
 30-04-2026 | 15:46 CEST  
 — A8CC188CDFFD4940B78B356CDF35F333