

BULLETIN D'ANALYSE

www.gildewerk.com

Bulletin édité le : 02/06/2023

Lot n°: H22CX2304 Date de réception lot : 26/08/2022

Lot n°:	H22CX2304 Date de réc	ception lot: 26/08/2022		
	SPECIFIC	ATIONS DE CONTRÔLE ETABLIES EN INTERI	NE	
PLANTE		SOUCI		BIO - désinsectisé
PARTIE DE PLANTE		FLEUR		
NOM LATIN		Calendula officinalis		
FAMILLE		ASTERACEES / COMPOSEES		
ORIGINE		France		
DDM		août-2027		
CONTRÔLE BOTANIQUE	Identification botanique	Conforme	Conforme	
	Caractères organoleptiques	Conforme	Conforme	Analyse interne
	Caractères macroscopiques	Conforme	Conforme	
CONTRÔLE BACTERIOLOGIQUE	Pharmacopée Européenne Cat. C			
	Germes aérobies totaux	≤ 100 000 g/g	1 000 g/g	
	Levures + moisissures totales	≤ 10 000 g/g	< 100 g/g	
	Bactéries Gram négatives résistantes aux sels biliaires	≤ 10 000 g/g	< 100 g/g	Analyse Microsept n°2361509
	E. coli	Absence dans 1g	Absence dans 1g	
	Salmonelle non mobile	Absence dans 25g	Absence dans 25g	

MATIERE PREMIERE CONFORME VIS-À-VIS DES ELEMENTS CI-DESSUS AU JOUR DE LA SIGNATURE DU PRESENT BULLETIN

Visa Responsable qualité

M. RETIÈRE A.

Les résultats et les normes tiennent compte des incertitudes de mesure. Les résultats ne s'appliquent qu'à l'échantillon soumis à l'analyse et prélevé suivant les règles statistiques.

Tout reconditionnement de nos produits dégage notre société de toute responsabilité quant à la qualité du produit.

Nos produits en l'état n'ont pas été vérifiés pour répondre à un usage d'ingrédient cosmétique.