	SOCIETE INTERDIS SNC / PA	AGES / INFUSION VERVEINE	
Version : 10Statut : SignéDate de changement de Statut : 27/03/2018 11:12Aperçu créé le : 02/09/2021 12:23			
Table des matières			

D : Liste des Allergènes	. 2
I : Etiquetage	. 3
I.1: VERVEINE SAXO	. 3
I.2 : VERVEINE CARREFOUR	. 5
I.3 : VERVEINE GRAND JURY	. 7
L : Produits Finis	. 8
L.1 : INFUSION VERVEINE SAXO BTES DE 100 Sachets	. 8
L.2 : INFUSION VERVEINE CARREFOUR et GRAND JURY Btes de 25 Sachets	.11

SOCIETE INTERDIS SNC / PAGES / INFUSION VERVEINE			
Version : 10Statut : SignéDate de changement de Statut : 27/03/2018 11:12Aperçu créé le : 02/09/2021 12:23			
D : Liste des Allergènes			

Il n'y a pas d'ingrédients particuliers dans le produit fini pour la recette VERVEINE

	SOCIETE INTERDIS SNC / PA	AGES / INFUSION VERVEINE	
Version : 10         Statut : Signé         Date de changement de Statut : 27/03/2018 11:12         Aperçu créé le : 02/09/2021 12:23			
I : Etiquetage		I.1: VERVEINE SAXO	

Fiche Technique Etiquetage de VERVEINE SAXO

Section: VERVEINE SAXO

Dénomination commerciale INFUSION VERVEINE

:

**Dénomination légale :** INFUSION VERVEINE ou Préparation pour infusion

Fabriqué en : N/R

**Ingrédients :** Verveine 100%

conditionné sous atmosphère protectrice : Non

**Poids variable :** Non **Poids net :** 130 g

Poids net égoutté :

Contenance: Volume net:

Titre alcoométrique volumique :

e métrologique : Oui application à : Poids net UVC

**Formulation exacte du E- métrologique sur** 130g e (100\*1.3g)

l'emballage :

Consigne de tri

DLC ou DLUO / DDM

Non applicable: Non

**Localisation :** Poinçonnage par impression par jet d'encre sur dessous de la boîte

Formule légale : A consommer de préférence avant le : DLUO Expression : 28MMAAAA : incrémentation mensuelle

Numéro de lot

**Localisation :** Poinçonnage par impression par jet d'encre sur dessous de la boîte

**Expression :** OF----- = N°Ordre de Fabrication; N° Interne de traçabilité (ex 500170011=- Code Pages, ---N°machine,

-annéede fabrication, ---jour de fab, -N°équipe)

**Autres mentions obligatoires :** Dénomination légale\*

Liste d'ingrédients Adresse distributeur Gencod Code emballeur

"A consommer de préférence avant le": DLUO\*

Conditions de conservation\* Conseils de préparation

N° de lot Poids net\*

100 sachets fraicheur

\*ces mentions doivent figurer dans le même champ visuel

**Autres infos consommateurs :** 100 sachets fraîcheur

Code(s) Emballeur(s) / localisation : Conditionné en France par EMB 43089A pour Interdis

Température de conservation et emplacement : A conserver dans un endroit propre, sec, et frais à l'abri de la lumière

Conseil de préparation 1/1:

**Conseils :** Mettre le sachet dans la tasse, versez de l'eau frémissante sur le sachet puis laissez infuser de 3 à 4 min.

Pièces jointes - Généralités			
Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
F021777 VALIDATION PAGES BAT 030118.pdf	Emballage finalisé = BAT	16/02/2018	Muriel Courtine

#### Vitamines et minéraux VERVEINE SAXO

Ce document a été édité par TRACE ONE et ne peut être reproduit ou diffusé sans un accord écrit préalable des parties.	Aperçu partiel
Page 3 / 14	Aperçu Version 4.0

	SOCIETE INTERDIS SNC / PA	AGES / INFUSION VERVEINE	
Version : 10         Statut : Signé         Date de changement de Statut : 27/03/2018 11:12         Aperçu créé le : 02/09/2021 12:23			
I : Etiquetage		I.1: VERVEINE SAXO	

#### Allégations nutritionnelles et fonctionnelles

	SOCIETE INTERDIS SNC / PA	AGES / INFUSION VERVEINE	
Version : 10         Statut : Signé         Date de changement de Statut : 27/03/2018 11:12         Aperçu créé le : 02/09/2021 12:23			
I : Etiquetage		I.2 : VERVEINE CARREFOUR	

Fiche Technique Etiquetage de VERVEINE CARREFOUR

Section: VERVEINE CARREFOUR

Dénomination commerciale INFUSION VERVEINE

:

**Dénomination légale :** Infusion de verveine

Fabriqué en : N/R

**Ingrédients :** verveine 100%

conditionné sous atmosphère protectrice : Non

**Poids variable :** Non **Poids net :** 32, 5 g

Poids net égoutté :

Contenance: Volume net:

Titre alcoométrique volumique :

e métrologique : Oui application à : Poids net UVC

**Formulation exacte du E- métrologique sur** 32.5g e (25\*1.3g)

l'emballage :

Consigne de tri

DLC ou DLUO / DDM

Non applicable: Non

**Localisation :** Poinçonnage par estampage sur le dessous de la boîte

**Formule légale :** A consommer de préférence avant le : DLUO **Expression :** 28MMAAAA : incrémentation mensuelle

Numéro de lot

**Localisation :** Poinçonnage par estampage sur dessous de la boîte

**Expression :** OF----- = N°Ordre de Fabrication; N° Interne de traçabilité (ex 500170011=- Code Pages, ---N°machine,

-annéede fabrication, ---jour de fab, -N°équipe)

**Autres mentions obligatoires :** Dénomination légale\*

Liste d'ingrédients Adresse distributeur Gencod Code emballeur

"A consommer de préférence avant le": DLUO\*

Conditions de conservation\*
Conseils de préparation
Logo ecoemballage

N° de lot Poids net\*

25 sachets fraicheur

\*ces mentions doivent figurer dans le même champ visuel

**Autres infos consommateurs :** 25 sachets fraîcheur.

Code(s) Emballeur(s) / localisation : Conditionné en France par EMB 43089A pour Interdis

Température de conservation et emplacement : A conserver dans un endroit propre, sec et frais à l'abri de la lumière

Conseil de préparation 1/1:

Conseils : Versez de l'eau frémissante sur le sachet, laissez infuser de 3 à 4 min selon la force souhaitée

Faites une pause détente avec cette délicieuse infusion à la verveine. Sa saveur légèrement acidulée vous

satisfera à tout moment de la journée.

	Pièces jointes	s - Généralités	
Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
F021804 VALIDATION PAGES BAT 281217.pdf	Emballage finalisé = BAT	09/03/2018	Muriel Courtine

Ce document a été édité par TRACE ONE et ne peut être reproduit ou diffusé sans un accord écrit préalable des parties.	Aperçu partiel
Page 5 / 14	Aperçu Version 4.0

SOCIETE INTERDIS SNC / PAGES / INFUSION VERVEINE			
Version: 10         Statut: Signé         Date de changement de Statut : 27/03/2018 11:12         Aperçu créé le : 02/09/2021 12:23			
I : Etiquetage		I.2 : VERVEINE CARREFOUR	

Vitamines et minéraux VERVEINE CARREFOUR
Allégations nutritionnelles et fonctionnelles

SOCIETE INTERDIS SNC / PAGES / INFUSION VERVEINE					
Version : 10         Statut : Signé         Date de changement de Statut : 27/03/2018 11:12         Aperçu créé le : 02/09/2021 12:23					
I : Etiquetage		I.3 : VERVEINE GRAND JURY			

Fiche Technique Etiquetage de VERVEINE GRAND JURY

Section: VERVEINE GRAND JURY
Dénomination commerciale INFUSION VERVEINE

:

**Dénomination légale :** INFUSION VERVEINE

Fabriqué en : N/R

**Ingrédients :** Verveine 100%

conditionné sous atmosphère protectrice : Non

**Poids variable :** Non **Poids net :** 32, 5 g

Poids net égoutté :

Contenance: Volume net:

Titre alcoométrique volumique :

e métrologique : Oui application à : Poids net UVC

Consigne de tri

DLC ou DLUO / DDM

Non applicable: Non

**Localisation :** Poinçonnage par estampage sur le dessous de la boîte

Formule légale : A consommer de préférence avant le : DLUO Expression : 28MMAAAA : incrémentation mensuelle

Numéro de lot

**Localisation :** Poinçonnage par estampage sur dessous de la boîte

Expression: OF----- = N°Ordre de Fabrication; N° Interne de traçabilité (ex 500170011=- Code Pages, ---N°machine,

-annéede fabrication, ---jour de fab, -N°équipe)

**Autres mentions obligatoires :** Dénomination légale

Adresse distributeur Liste des ingrédients

Gencod Code emballeur

A consommer de préférence avant le : DLUO

Conseils de préparation Conseils de conservation

25 sachets Logo écoemballage

N°lot Poids net

Code(s) Emballeur(s) / localisation : Conditionné par EMB 43089A pour CMI

Température de conservation et emplacement : Température ambiante

Conseil de préparation 1/1:

Conseils : Versez de l'eau frémissante sur le sachet et laissez infuser 3 à 5 minutes selon la force souhaitée

Pièces jointes - Généralités						
Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur			
F019575 VALIDATION PAGES BAT 021214.pdf	Emballage finalisé = BAT	04/12/2014	Marlene Devidal			

#### Vitamines et minéraux VERVEINE GRAND JURY

#### Allégations nutritionnelles et fonctionnelles

Ce document a été édité par TRACE ONE et ne peut être reproduit ou diffusé sans un accord écrit préalable des parties.	Aperçu partiel
Page 7 / 14	Aperçu Version 4.0

SOCIETE INTERDIS SNC / PAGES / INFUSION VERVEINE					
Version: 10		Date de changement de Statut : 27/03/2018 11:12	<b>Aperçu créé le :</b> 02/09/2021 12:23		
L : Produits Finis		L.1: INFUSION VERVEINE SAXO BTES DE 100 Sachets			

Pièces jointes - Identification					
Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur		
IMG_20180212_160201.jpg	Photo produit conditionné	16/02/2018	Muriel Courtine		
IMG_20180212_160139.jpg	Photo produit conditionné	16/02/2018	Muriel Courtine		

Conservation:						
Définition du lot : OF d'environ 5.000à10.000 boites (2 jours de production)						
Conservation de INFUSION VERVEINE SAXO BTES DE 100 Sachets						
IMG_20180212_160139.jp	g	Photo produit conditionné	16/02/2018	Muriel Courtine		
11·10_20100212_100201.jp	g	i noto produit conditionne	10/02/2010	Piuliei Courtille		

A compter de

Inclus/Exclu

**Précisions** 

Durée de vie technique : 36 Mois
DLC ou DLUO / DDM : 30 Mois

**Conditions de conservation :** Température ambiante? : Oui

#### Caractéristiques physico-chimiques de INFUSION VERVEINE SAXO BTES DE 100 Sachets

Caractéristique : Nombre de sachets dans la boîte 160g

Caractéristique applicable : **N/R** Méthode : **comptage** 

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
100		100		

Caractéristique : Poids net de la boîte

Caractéristique applicable : **N/R** Méthode : **Pesée** 

Critère légal : >130g-TU1 (9g) et TU2(18g)

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	l olerance supérieure
118, 3 g		130 g		

Caractéristique : Humidité

Méthode : Pharmacopée Française et européenne en vigueur

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
			<= 10 %	12 %

Caractéristique : Cendres totales

Méthode : Pharmacopée Française et européenne en vigueur

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
			<= <b>13</b> %	15 %

Caractéristique : Cendres insolubles dans Hcl

Méthode : Pharmacopée Française et européenne en vigueur

## SOCIETE INTERDIS SNC / PAGES / INFUSION VERVEINE Version: 10 Statut: Signé Date de changement de Statut 27/03/2018 11:12 L: Produits Finis L.1: INFUSION VERVEINE SAXO BTES DE 100 Sachets

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
			<= 3, 5 %	4, 5 %

Caractéristique : Pesticides Organochlorés et Organophosphorés

Méthode : Pharmacopée Française et européenne en vigueur

Critère légal : Réglementation en vigueur

Cible	Cible - Bornes inférieure et supérieure	Tolérance - Bornes inférieure et supérieure	Non- conformité
Réglementation en vigueur			

Caractéristique : Corps étrangers

Méthode : Pharmacopée Française et européenne en vigueur

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
			< 2 %	

Caractéristique : Insectes
Méthode : visuelle

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
		0		

Absence		Absence	
Cible	Cible - Bornes inférieure et supérieure	Tolérance - Bornes inférieure et supérieure	Non- conformité

Caractéristique : Sachet à infuser constitué par un sachet filtre double chambre, agrafé par un fi coton à une étiquette.

Méthode : visuelle

Précision : Sachet à infuser bien constitué, étiquette

agrafée correctement, sachet fraîcheur, bien constitué (non vide, soudé, encoche), nombre de sachets conforme, absence

corps étrangers.

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
		0		

Absence	et supérieure	inférieure et supérieure  Absence	
Cible	Cible - Bornes inférieure	Tolérance - Bornes	Non- conformité

#### Caractéristiques organoleptiques de INFUSION VERVEINE SAXO BTES DE 100 Sachets

Type: Aspect

Caractéristique applicable : N/R

Type : Défauts

SOCIETE INTERDIS SNC / PAGES / INFUSION VERVEINE					
Version: 10		Date de changement de Statut : 27/03/2018 11:12	<b>Aperçu créé le :</b> 02/09/2021 12:23		
L : Produits Finis		L.1: INFUSION VERVEINE SAXO BTES DE 100 Sachets			

Caractéristique applicable : N/R

Type: Dégustation

Caractéristique applicable : N/R

Cible : Couleur: belle couleur légèrement fonçée

Odeur : forte

Consistance : feuilles finement coupées

Saveur infusion : parfumée et moelleuse, citronnée

#### Caractéristiques microbiologiques de INFUSION VERVEINE SAXO BTES DE 100 Sachets Classification AFSSA (risque Listeria monocytogènes): N/R Caractéristique: Flore aérobie mésophile totale à 30°C / 10 g Caractéristique applicable : N/R Méthode: Pharmacopée européenne en vigueur chapitre 5.1.4 catégorie 4A Cible Tolérance Non-conformité 10 000 000 <5x10 000 000 Caractéristique : Escherichia coli / 10 g Méthode: Pharmacopé euroépenne en vigueur chapitre 5.1.4 catégorie 4A Cible Tolérance Non-conformité <100 <5x100 Caractéristique : Salmonella / 25 g Pharmacopée européenne en vigueur chap 5.1.4 Méthode: Non-conformité Cible Tolérance **Absence** Caractéristique : Levures et moisissures à 22°C / 10 g Méthode: Pharmacopée européenne en vigueur chap 5.1.4 Cible Tolérance Non-conformité <100 000 5x 100 000

Conservation d'échantillons de INFUSION VERVEINE SAXO BTES DE 100 Sachets					
Conservation d'échantillon :	Oui				
Taille:	1 échantillon de mat.1ères+ 2 boîtes de produit fini prélevées par ordre de fabrication				
Durée :	DLUO+1AN				

SOCIETE INTERDIS SNC / PAGES / INFUSION VERVEINE					
Version: 10		Date de changement de Statut : 27/03/2018 11:12	<b>Aperçu créé le :</b> 02/09/2021 12:23		
L : Produits Finis		L.2 : INFUSION VERVEINE CARI de 25 Sachets	REFOUR et GRAND JURY Btes		

Pièces jointes - Identification						
Pièce jointe Type de contenu Date Insertion PJ Utilisateur						
IMG_20180226_091549.jpg	Photo produit conditionné	09/03/2018	Muriel Courtine			
IMG_20180226_091528.jpg	Photo produit conditionné	09/03/2018	Muriel Courtine			

Conservation de INFUSION VERVEINE CARREFOUR et GRAND JURY Btes de 25 Sachets							
Définition du lot :	Définition du lot : OF d'environ 5.000à10.000 boites (2 jours de production)						
Conservation:							
		A compter de	Inclus/Exclu	Précisions			
Durée de vie technique :	36 Mois						
DLC ou DLUO / DDM:	30 Mois						
Conditions de conservation :							

## Caractéristiques physico-chimiques de INFUSION VERVEINE CARREFOUR et GRAND JURY Btes de 25 Sachets

Caractéristique: Nombre de sachets dans la boîte 40g

Caractéristique applicable : **N/R**Méthode : **comptage** 

Température ambiante? : Oui

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
23		25		
Cible	Cible - Bornes infe et supérieur	I .	olérance - Bornes rieure et supérieure	Non- conformité
				La valeur du champ « Non conforme si <= a (ou défaut)» avant migration est

Caractéristique : Poids net de la boîte

Caractéristique applicable : **N/R** Méthode : **Pesée** 

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
29, 6 g		32, 5 g		

Cible	Cible - Bornes inférieure et supérieure	Tolérance - Bornes inférieure et supérieure	Non- conformité
			La valeur du champ « Non conforme si <= a (ou défaut)» avant migration est 36.4

Caractéristique : Humidité

Méthode : Pharmacopée Française et européenne en vigueur

# SOCIETE INTERDIS SNC / PAGES / INFUSION VERVEINE Version: 10 Statut: Signé Date de changement de Statut : 27/03/2018 11:12 L: Produits Finis L.2: INFUSION VERVEINE CARREFOUR et GRAND JURY Btes de 25 Sachets

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
			<= 10 %	12 %

Caractéristique : Cendres totales

Méthode : Pharmacopée Française et européenne en vigueur

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
			<= 13 %	15 %

Caractéristique : Cendres insolubles dans Hcl

Méthode : Pharmacopée Française et européenne en vigueur

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
			<= 3, 5 %	4, 5 %

Caractéristique : Pesticides Organochlorés et Organophosphorés

Méthode : Pharmacopée Française et européenne en vigueur

Critère légal : Réglementation en vigueur

Cible	Cible - Bornes inférieure et supérieure	Tolérance - Bornes inférieure et supérieure	Non- conformité
Réglementation en vigueur			

Caractéristique : Corps étrangers

Méthode : Pharmacopée Française et européenne en vigueur

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
			< 2 %	

**Caractéristique : Insectes**Méthode : **visuelle** 

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
		0		

Absence		Absence	
Cible	Cible - Bornes inférieure et supérieure	Tolérance - Bornes inférieure et supérieure	Non- conformité

SOCIETE INTERDIS SNC / PAGES / INFUSION VERVEINE				
Version: 10		Date de changement de Statut : 27/03/2018 11:12	<b>Aperçu créé le :</b> 02/09/2021 12:23	
L : Produits Finis		L.2 : INFUSION VERVEINE CARI de 25 Sachets	REFOUR et GRAND JURY Btes	

Caractéristique : Sachet à infuser constitué par un sachet filtre double chambre, agrafé par un fi coton à une étiquette.

Méthode : visuelle

Précision : Sachet à infuser bien constitué, étiquette

agrafée correctement, sachet fraîcheur, bien constitué (non vide, soudé, encoche), nombre de sachets conforme, absence

corps étrangers.

Cible	Cible supérieure	l'olérance supérieure
0		

Absence	et supérieure	inférieure et supérieure  Absence	
Cible	Cible - Bornes inférieure	Tolérance - Bornes	Non- conformité

## Caractéristiques organoleptiques de INFUSION VERVEINE CARREFOUR et GRAND JURY Btes de 25 Sachets

Type: Aspect

Caractéristique applicable : N/R

Type: Défauts

Caractéristique applicable : N/R

Type: Dégustation

Caractéristique applicable : N/R

Cible : Couleur: belle couleur légèrement fonçée

Odeur : forte

Consistance : feuilles finement coupées

Saveur infusion : parfumée et moelleuse, citronnée

## Caractéristiques microbiologiques de INFUSION VERVEINE CARREFOUR et GRAND JURY Btes de 25 Sachets

Classification AFSSA (risque Listeria monocytogènes): N/R

Caractéristique : Flore aérobie mésophile totale à 30°C / 10 g

Caractéristique applicable : N/R

Méthode : Pharmacopée européenne en vigueur chapitre 5.1.4

catégorie 4A

 Cible
 Tolérance
 Non- conformité

 10 000 000
 <5x10 000 000</td>

Caractéristique : Escherichia coli / 10 g

Méthode : Pharmacopé euroépenne en vigueur chapitre 5.1.4

catégorie 4A

Cible Tolérance Non- conformité

<100 <5x100

Caractéristique : Salmonella / 25 g

Méthode : Pharmacopée européenne en vigueur chap 5.1.4

Cible Tolérance Non- conformité

Ce document a été édité par TRACE ONE et ne peut être reproduit ou diffusé sans un accord écrit préalable des parties.

Aperçu partiel

Aperçu Version 4.0

SOCIETE INTERDIS SNC / PAGES / INFUSION VERVEINE					
Version: 10		Date de changement de Statut : 27/03/2018 11:12	<b>Aperçu créé le :</b> 02/09/2021 12:23		
L : Produits Finis  L.2 : INFUSION VERVEINE CARREFOUR et GRAND JURY Btes de 25 Sachets					

Absence			
Caractéristique : Levures et moisissures à 22°C / 10 g			
Méthode : Pharmacopée européenne en vigueur chap 5.1.4			
Cible	Tolérance	Non- conformité	
<100 000	5x 100 000		

Conservation d'échantillons de INFUSION VERVEINE CARREFOUR et GRAND JURY Btes de 25 Sachets		
Conservation d'échantillon :	Oui	
Taille :	1 échantillon de mat.1ères+ 2 boîtes de produit fini prélevées par ordre de fabrication	
Durée :	DLUO+1AN	