

# Sipadry-Wheat 18\*



Couleur

## CATÉGORIE

Sirop déshydraté

## FORME

Déshydraté

## ORIGINE

Blé

## DÉMINÉRALISATION

aucune

## DESCRIPTION

Sirop de blé biologique déshydraté obtenu par hydrolyse de l'amidon du blé à l'aide d'enzymes naturelles (non issues d'OGM), puis séchage par atomisation. Poudre de couleur blanche avec un goût neutre apportant beaucoup de viscosité une fois diluée.

## ETIQUETAGE

Sirop de blé non raffiné déshydraté, extrait de blé déshydraté .

## UTILISATIONS

Biscuits, produits laitiers et végétaux (boissons, yaourts, desserts, etc.), glaces, soupes déshydratées, pharmacie, cosmétique, etc. Traitement UHT ou thermique recommandé si le produit est dilué (par exemple dans les boissons végétales)

## FONCTIONNALITÉS

Agent de charge.

## CERTIFICATIONS

- UE 848/2018: produits issus de l'agriculture biologique - Certisys BE-BIO-01\*
- Casher, Halal

## ALLERGÈNES

- Législations concernées: 2011/1169/EC
- Gluten <20 ppm

## CONTAMINANTS

- Législations concernées: 2023/915/EC

## CONSERVATION\*

- 720 jours en sac à <25°C (Minimum 90 jours restants a la livraison)

## CONDITIONNEMENT\*

- 25kg

## CODE DOUANIER\*

- 1702 3090

## CERTISYS BE-BIO-01\*

- \* Ces mentions sont imprimées sur l'étiquetage du produit

## ANALYSE

Matière sèche	96
Dextrose équivalent (D.E.)	18±4

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES/100G À 96 % MS	
<b>Energie (kCal)</b>	<b>378</b>
<b>Energie (kJ)</b>	<b>1580</b>
<b>Lipides g</b>	<b>0.4</b>
dont acides gras saturés	<0.1
<b>Glucides totaux g/100g</b>	<b>93.5</b>
dont sucres totaux	6.5
dont carbohydrates >DP2	87
<b>Protéines g</b>	<b>&lt;0,1</b>
<b>Sel g</b>	<b>0.13</b>

	SUR MATIÈRE SÈCHE	A 96 % MS
<b>Sucres totaux</b>	<b>7</b>	<b>6.5</b>
dont glucose	1	0.9
dont maltose	6	5.8

pH	4.0 - 6.0
----	-----------

## MINÉRAUX (PPM)

Potassium	132
Fer	4
Calcium	96
Magnesium	60
Phosphore	360

## MICROBIOLOGIE

Germes mésophiles /g	<5000
Moisissures /g	<150
Levures /g	<300
E.Coli /g	<10
Staphylococcus aureus /g	<10
Bacillus cereus /g	<100
Salmonella /25g	Abs
Listeria monocytogenes /25g	Abs



Ces valeurs analytiques indicatives reflètent l'état actuel de nos connaissances et ne constituent pas une garantie.